रजिस्ट्री सं. डी.एल.- 33004/99 REGD. No. D. L.-33004/99



सी.जी.-डी.एल.-अ.-12032025-261568 CG-DL-E-12032025-261568

असाधारण EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii) PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 1102]

नई दिल्ली, सोमवार, मार्च 10, 2025/फाल्गुन 19, 1946 NEW DELHI, MONDAY, MARCH 10, 2025/PHALGUNA 19, 1946

No. 1102]

पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय

अधिसूचना

नई दिल्ली, 10 मार्च, 2025

का.आ. 1111(अ).— भारत के राजपत्र में, असाधारण में, संख्यांक का.आ. 4381(अ), तारीख 09 अक्टूबर, 2023, द्वारा प्रारुप अधिसूचना प्रकाशित की गई थी, जिसमें ऐसे सभी व्यक्तियों से, जिनकी उससे प्रभावित होने की संभावना थी, उस तारीख से, जिसको उक्त अधिसूचना में अन्तर्विष्ट करने वाली राजपत्र की प्रतियां जनता को उपलब्ध करा दी गई थीं, साठ दिन की अविध के भीतर आक्षेप और सुझाव आमंत्रित किए गए थे;

और, उक्त प्रारूप अधिसूचना अंतर्विष्ट करने वाली राजपत्र की प्रतियां जनता को तारीख 09 अक्टूबर, 2023 को उपलब्ध करा दी गई थी;

और, उक्त प्रारुप अधिसूचना की बाबत व्यक्तियों से प्राप्त आक्षेपों और सुझावों पर केंद्रीय सरकार द्वारा विचार किया गया था;

और, भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य का क्षेत्रफल 351.24 वर्ग किलोमीटर में फैला हुआ है और यह छत्तीसगढ़ राज्य के कबीरधाम जिले के बोडला तहसील में स्थित है।

1632 GI/2025 (1)

और, भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य कान्हा और बाघ रिजर्व को एक विस्तार प्रदान करता है और साथ ही साथ भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य और अचनकमार बाघ रिजर्व के बीच जंगली पशुओं के प्रवास एवं संचलन के लिए गलियारे के रूप में कार्य करता है। यह कान्हा और अचनकमार बाघ रिजर्व के बीच स्थित है;

और, भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य एक महत्वपूर्ण संरक्षित क्षेत्र है जो समृद्ध जैव विविधता और वनों से संपन्न प्राकृतिक भू-दृश्य की प्राकृतिक सुंदरता सिहत समृद्ध पर्यावास के लिए जाना जाता है जिसमें वनस्पित और जीवजन्तु की विविधता में स्तनधारी, पक्षी, उभयचर, सरीसृप, मछली, तितलियों और कीड़ों की विभिन्न प्रकार और रानीदरहा, दुरदुरी जैसे कई झरने आते हैं;

और, इस क्षेत्र की मुख्य वनस्पित प्रजातियां सातावर (एस्पारागस रेसमोसस), रामदाताउन (स्मिलैक्स ज़ेलेनिका), चार (बुचानानिया लानज़ान), मैदा छाल (लिस्टिया ग्लूटिनोसा), बाइबिआडाग (एम्बेलिआ रोबुस्टा), घोंट (ज़िज़िफ़स ज़ाइलोपाइरस), धावरा (एनोगाइसस लैटिफोलिया), भिर्रा (क्लोरोक्सिलॉन स्विटेनिया), रोहन (सोयमिडा फ़ेब्रिफ़ुगा), बिजासाल (प्टोकार्पस मार्सुपियम), कुसुम (स्कलेइचेरा ओलेओसा), पलास (बुटिआ मोनोस्पर्मा), महुआ (मधुका लोंगिफोलिया), साल (शोरिया रोबस्टा), आदि हैं;

और, भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य जीवजन्तु प्रजातियों जैसे पैंथर्स (पेंथेरा पार्डस), चीतल (एक्सिस एक्सिस), नीलगाय (बोसेलाफस ट्रैगोकैमेलस), मुंजक (मंटियाकस मुंटजैक), बनैला सूअर (सस स्क्रोफा), भालू (मेलुर्सस उर्सिनस), सियार (कैनिस ऑरियस), बंदर (रेड फेस्ड) (मकाका मुलाट्टा), बंदर (ब्लैक फेस्ड) (प्रेस्बिटिस एंटेल्लस), मटरमुर्गा (पावो क्रिस्टाटस), खरगोश (लेपस नाइग्रीकोलिस), लकड़बग्घा (हाइना हाइना), साही (हयाट्रिक्स इंडिका), आदि के लिए वास प्रदान करता है:

और, भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य क्षेत्र में पायी जाने वाली पिक्षयों की महत्वपूर्ण प्रजातियां ब्राउन फिश उल्लू (बुबो ज़ेलोनेंसिस), गोल्डन बैक्ड वुड पेकर (डिनोपियम बेंघालेंस), येलो क्राउन्ड वुड पेकर या मराथा वुड पेकर (पिकोइड्स महराट्टेंसिस), व्हाइट स्पॉटेड फैनटेल फ्लाईकैचर (रिपिडुरा अल्बोगुलिरस), ब्लैक बैक्ड वुडपेकर (पिकोइड्स आर्कटिकस), काला बुज्जा (स्यूडिबिस पैपिलोसा), व्हाइट ब्रीस्टेड कौडिल्ला (हैल्सियॉन स्मिरनेंसिस), पाइड कौडिल्ला (सेरिल रुडिस), कोयल, कुक्कू (यूडाइनामिस स्कोलोपेसस), हाउस क्रो (कोरवस स्प्लेंडेंस), बंगाल गिद्ध भारतीय व्हाइट बैक्ड गिद्ध (जिप्स बेंगालेंसिस), सामान्य ग्रे धनेश (टोकस बिरोस्ट्रिस), सामान्य कौडिल्ला (एल्सेडो एथिस), ब्राउन क्राउन्ड पिग्मी वुडपेकर (पिकोइड्स नेनस), जंगली क्रो (कॉर्वस मैक्रोरहाइन्चोस), ग्रे जंगली मुर्गा (गैलस सोनेराती), स्पॉटेड मुनिया (लोनचुरा पंक्टुलाटा), सामान्य मैना (एक्रिडोथेरेस ट्रिस्टिस), ग्रीन बी-ईटर (मेरोप्स ओरिएंटलिस), किंग क्रो, ब्लैक ड्रोंगो (डाइक्रुरस एडिसिमिलिस), सामान्य मटरमुर्गा (पावो क्रिस्टेटस), लाल मुनिया या अवादावत (एस्ट्रिल्डा अमांडावा) हैं;

और, भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य में तितली, कीड़े-मकोड़े और सिरमृपों की महत्वपूर्ण प्रजातियां पायथन (फ़िथॉन मोलुरस), रसेल वाइपर (विपेरा रसेली), भारतीय सितारेदार कछुआ (टेस्टूडो एलिगॉस), सामान्य थ्री कील्ड भू कछुआ (जियोमाइडा ट्राइजुगा), सामान्य क्रेट (बुंगारस कैर्यूलस), बैंडेड क्रेट (बुंगारस फासिआटस), गिरगिट (कैलोट्स वर्सिकलर), मॉनिटर छिपकली (वैरेनस मॉनीटर), हाउस छिपकली (हेमिडैक्टाइलस फ्रेनैटस), छिपकली (हेमिडैक्टाइलस फ्लेविरिडिस), गैर-जहरीला सांप (डेंड्रेलाफिस पिक्टस), गैर-जहरीला सांप (गोंगाइलोफिस कोनिकस), गैर-जहरीला सांप (लाइकोडेन ऑलिकस), गैर- जहरीला साँप (जामेनिस म्यूकोसस), कोबरा (नाजा नाजा), आदि पाये जाते हैं।

और, भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य के चारों ओर के संरक्षित क्षेत्र को, जिसका विस्तार और सीमाएं इस अधिसूचना के पैरा 1 में विनिर्दिष्ट हैं, पारिस्थितिकी, पर्यावरणीय और जैव-विविधता की दृष्टि से पारिस्थितिकी संवेदी जोन के रूप में सुरक्षित और संरक्षित करना तथा उक्त पारिस्थितिकी संवेदी जोन में उद्योगों या उद्योग वर्गों के संचालन तथा कारोबार का प्रतिषिद्ध करना आवश्यक है;

अतः अब, केन्द्रीय सरकार, पर्यावरण (संरक्षण) नियमावली, 1986 के नियम 5 के उपनियम (3) के साथ पठित पर्यावरण (संरक्षण) अधिनियम, 1986 (1986 का 29) (जिसे इसमें इसके पश्चात् इस आधिसूचना में पर्यावरण अधिनियम

कहा गया है) की धारा 3 की उपधारा (1) और उप-धारा (2) के खंड (v) और खंड (xiv) एवं उपधारा (3) के अधीन प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, छत्तीसगढ़ राज्य के भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य की सीमा के चारों ओर 0 किलोमीटर से 8.3 किलोमीटर तक विस्तृत क्षेत्र को भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य के पारिस्थितिकी संवेदी जोन (जिसे इसमें इसके पश्चातु पारिस्थितिकी संवेदी जोन कहा गया है) के रूप में अधिसूचित करती है, जिसका विवरण निम्नानुसार है, अर्थातु :-

1. पारिस्थितिकी संवेदी जोन का विस्तार और सीमा.- (1) पारिस्थितिकी संवेदी जोन का विस्तार भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य के चारों ओर 0 किलोमीटर से 8.3 किलोमीटर तक विस्तृत है और इस पारिस्थितिकी संवेदी जोन का कुल क्षेत्रफल 179.317 वर्ग किलोमीटर है और विभिन्न दिशाओं में पारिस्थितिकी संवेदी जोन का विस्तार (किलोमीटर) नीचे दिया गया है:

दिशा	न्यूनतम विस्तार	अधिकतम विस्तार
उत्तर	1.0 किलोमीटर	4.80 किलोमीटर
उत्तर- पूर्व	1.0 किलोमीटर	4.0 किलोमीटर
पूर्व	1.0 किलोमीटर	1.50 किलोमीटर
दक्षिण पूर्व	1.0 किलोमीटर	3.20 किलोमीटर
दक्षिण	1.0 किलोमीटर	3.0 किलोमीटर
दक्षिण पश्चिम	1.0 किलोमीटर	8.30 किलोमीटर
पश्चिम	0 किलोमीटर	0 किलोमीटर
उत्तर पश्चिम	0 किलोमीटर	0 किलोमीटर

टिप्पण.- मध्य प्रदेश राज्य के मंडला जिले के कान्हा बाघ रिजर्व और छत्तीसगढ़ राज्य के कवर्धा जिले के भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य की अंतर-राज्यीय सीमा के कारण पारिस्थितिकी संवेदी जोन का विस्तार शून्य है, उन स्थानों पर राष्ट्रीय बाघ संरक्षण प्राधिकरण के दिशानिर्देश के अनुसार पारिस्थितिकी संवेदी जोन का विस्तार शुन्य है।

- (2) भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य और इसके पारिस्थितिकी संवेदी जोन की सीमा का विवरण **उपाबंध-I** में संलग्न है।
- (3) सीमा विवरण और अक्षांश और देशांतर सहित पारिस्थितिकी संवेदी जोन के मानचित्र उपाबंध -IIक और उपाबंध -**।।ख** के रूप में संलग्न है।
- (4) भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य और इसके पारिस्थितिकी संवेदी जोन के भू-निर्देशांकों को **उपाबंध -III** के रूप में संलग्न है।
- (5) पारिस्थितिकी संवेदी जोन के अधीन आने वाले ग्रामों की सूची उपाबंध -IV के रूप में संलग्न है।

2. पारिस्थितिकी संवेदी जोन के लिए आंचलिक महायोजना. -

- (1) राज्य सरकार इस रूप से तैयार अधिसूचना के सरकारी राजपत्र में प्रकाशन की तारीख से दो वर्ष की अवधि के भीतर इस पारिस्थितिकी संवेदी जोन के प्रयोजनों के लिए स्थानीय लोगों के साथ परामर्श करके और राज्य के सक्षम प्राधिकारी के अनुमोदनार्थ इस अधिसूचना में दिए गए निर्देशों का पालन करते हुए एक आंचलिक महायोजना तैयार करेगी।
- (2) राज्य सरकार द्वारा पारिस्थितिकी संवेदी जोन के लिए आचंलिक महायोजना इस अधिसूचना में विनिर्दिष्ट रीति से तथा सुसंगत विधियों के अनुरूप और केन्द्रीय सरकार द्वारा जारी मार्गदर्शक सिद्धांतों, यदि कोई हों, के अनुसार बनायी जाएगी।
- (3) इस आंचलिक महायोजना के उक्त योजना में पारिस्थितिकी और पर्यावरण संबंधी विषयों को शामिल करने के लिए राज्य सरकार के निम्नलिखित विभागों के परामर्श से तैयार किया जाएगा, अर्थात्: -

- (i) पर्यावरण;
- (ii) वन और वन्यजीव;
- (iii) कृषि;
- (iv) राजस्व;
- (v) शहरी विकास;
- (vi) पर्यटन;
- (vii) ग्रामीण विकास;
- (viii) सिचांई और बाढ़ नियंत्रण;
 - (ix) नगरपालिका;
- (x) पंचायती राज; और
- (xi) लोक निर्माण विभाग।
- (4) जब तक इस अधिसूचना में विनिर्दिष्ट न हो, आंचलिक महायोजना में वर्तमान में अनुमोदित भू-उपयोग, अवसंरचना और क्रियाकलापों पर कोई प्रतिबंध नहीं लगाया जाएगा तथा आचंलिक महायोजना में सभी अवसंरचनाओं और क्रियाकलापों में सुधार करके उन्हे अधिक कारगर और पारिस्थितिकी-अनुकूल बनाने की व्यवस्था की जाएगी।
- (5) आंचलिक महायोजना में वनरहित और अवक्रमित क्षेत्रों के सुधार, विद्यमान जल निकायों के संरक्षण, आवाह क्षेत्रों के प्रबंधन, जल-संभरों के प्रबंधन, भू-जल के प्रबंधन, मृदा और नमी के संरक्षण, स्थानीय जनता की आवश्यकताओं तथा पारिस्थितिकी एवं पर्यावरण के ऐसे अन्य पहलुओं से संबंधित उपबंध किये जायेंगे जिन पर ध्यान दिया जाना आवश्यक है।
- (6) आंचिलक महायोजना में सभी विद्यमान पूजा स्थलों, ग्रामों एवं शहरी बस्तियों, वनों की श्रेणियों एवं किस्मों, कृषि क्षेत्रों, ऊपजाऊ भूमि, उद्यानों एवं उद्यानों की तरह के हरित क्षेत्रों, बागवानी क्षेत्रों, बगीचों, झीलों और अन्य जल निकायों को मौजूदा और प्रस्तावित भू-उपयोग विशेषताओं का ब्यौरा देने वाले मानिचत्रों के द्वारा समर्थित किया जाएगा।
- (7) आंचलिक महायोजना में पारिस्थितिकी संवेदी जोन में विकासात्मक क्रियाकलापों को विनियमित करने के लिए उपबंध किये जायेंगे और सारणी में यथासूचीबद्ध प्रतिषिद्ध और विनियमित क्रियाकलापों का पालन किया जाएगा। इसमें स्थानीय जनता की आजीविका की सुरक्षा के लिए पारिस्थितिकी-अनुकूल विकास का भी सुनिश्चय एवं संवर्धन किया जाएगा।
- (8) आंचलिक महायोजना, क्षेत्रीय विकास योजना की सह-कालिक होगी।
- (9) राज्य सरकार द्वारा अनुमोदित आंचलिक महायोजना, मॉनीटरी समिति के लिए एक संदर्भ दस्तावेज का काम करेगी ताकि वह इस अधिसूचना के उपबंधों के अनुसार मॉनीटरी के अपने कर्तव्यों का निर्वहन कर सके।
- 3. **राज्य सरकार द्वारा किए जाने वाले उपाय.-** राज्य सरकार इस अधिसूचना के उपबंधों को प्रभावी बनाने के लिए निम्नलिखित उपाय करेगी, अर्थात् :-
- (1) भू- उपयोग. (क) पारिस्थितिकी संवेदी जोन में वनों, बागवानी क्षेत्रों, कृषि क्षेत्रों, मनोरंजन के लिए चिन्हित उद्यानों और खुले स्थानों का वाणिज्यिक क्रियाकलापों या प्रमुख आवासीय परिसरों या औद्योगिक क्रियाकलापों के लिए प्रयोग या परिवर्तन किये जाने की अनुमित नहीं होगी:

परंतु इस खंड में विनिर्दिष्ट प्रयोजन से भिन्न अन्य किसी प्रयोजन के लिए पारिस्थितिकी संवेदी जोन के भीतर कृषि और अन्य भूमि के परिवर्तन की अनुमित मॉनीटरी सिमिति की सिफारिश पर और क्षेत्रीय नगर योजना अधिनियम तथा तत्समय लागू केन्द्रीय सरकार या राज्य सरकार के अन्य नियमों एवं विनियमों के अधीन तथा इस अधिसूचना के उपबंधों के अनुसार सक्षम प्राधिकारी के पूर्व अनुमोदन से और स्थानीय निवासियों की निम्नलिखित आवासीय जरूरतों को पूरा करने के लिए दी जा सकेगी, अर्थात् :-

5

- i. विद्यमान सड़कों को चौड़ा करना, उन्हें सुदृढ़ करना और नई सड़कों का निर्माण करना;
- ii. बुनियादी ढांचों और नागरिक सुविधाओं का निर्माण और नवीकरण;
- iii. प्रदूषण उत्पन्न न करने वाले लघु उद्योग;
- iv. कुटीर उद्योग सहित ग्राम उद्योग; पारिस्थितिकी पर्यटन में सहायक सुविधा भण्डार, और स्थानीय सुविधाएं तथा गृह वास; और
- v. पैरा-4 में उल्लिखित बढ़ावा दिये गये क्रियाकलापः

परंतु यह भी कि क्षेत्रीय शहरी नियोजन अधिनियम और राज्य सरकार के अन्य नियमों एवं विनियमों के अधीन सक्षम प्राधिकारी के पूर्व अनुमोदन के बिना एवं संविधान के अनुच्छेद 244 के उपबंधों तथा तत्समय प्रवृत्त विधि, जिसके अधीन अनुसूचित जनजाति और अन्य परंपरागत वन निवासी (वन अधिकारों की मान्यता) अधिनियम, 2006 (2007 का 2) भी आता है, का अनुपालन किए बिना वाणिज्यिक और औद्योगिक विकास क्रियाकलापों के लिए जनजातीय भूमि के प्रयोग की अनुमित नहीं दी जायेगी:

परंतु यह भी कि पारिस्थितिकी संवेदी जोन के अधीन आने वाली भूमि के अभिलेखों में हुई किसी त्रुटि को, मॉनीटरी समिति के विचार प्राप्त करने के पश्चात्, राज्य सरकार द्वारा प्रत्येक मामले में एक बार सुधारा जा सकेगा और उक्त त्रुटि को सुधारने की सूचना केंद्रीय सरकार के पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय को दे दी जाएगी:

परंतु यह भी कि त्रुटि को सुधारने में, इस उप-पैरा में यथा उपबंधित के सिवाय, किसी भी दशा में भू-उपयोग का परिवर्तन शामिल नहीं होगा।

- (ख) अनुप्रयुक्त या अनुत्पादक कृषि क्षेत्रों में वनीकरण तथा पर्यावासों की बहाली के कार्यकलापों से पुन: वनीकरण किए जाने के प्रयास किए जाएंगे।
- (2) प्राकृतिक जल स्रोत. सभी प्राकृतिक झरनों, निदयों और नालों के जलग्रहण क्षेत्रों की पहचान की जाएगी और आंचलिक महायोजना में उनके संरक्षण और बहाली की योजना सिम्मिलित की जाएगी और राज्य सरकार द्वारा दिशा-निर्देश इस तरह से तैयार किए जाएंगे कि उसमें ऐसे क्षेत्रों में या उसके पास विकास क्रियाकलापों जो ऐसे क्षेत्रों के लिए हानिकारक हैं, को प्रतिसिद्ध किया जा सके।
- (3) पर्यटन या पारिस्थितिकी पर्यटन. –
- (क) पारिस्थितिकी संवेदी जोन में सभी नए पारिस्थितिकी पर्यटन क्रियाकलाप या वर्तमान पर्यटन क्रियाकलापों का विस्तार पारिस्थितिकी संवेदी जोन संबंधी पर्यटन महायोजना के अनुसार होगा।
- (ख) पारिस्थितिकी पर्यटन महायोजना, राज्य के पर्यावरण और वन विभागों के परामर्श से राज्य के पर्यटन विभाग द्वारा बनायी जाएगी।
- (ग) पर्यटन महायोजना आंचलिक महायोजना का एक घटक होगी।
- (घ) पर्यटन महायोजना पारिस्थितिकी संवेदी जोन की वहन क्षमता के आधार पर तैयार की जायेगी।
- (ङ) पारिस्थितिकी पर्यटन संबंधी क्रियाकलाप निम्नानुसार विनियमित किए जाएंगे, अर्थात्: -
 - (i) संरक्षित क्षेत्र की सीमा से एक किलोमीटर के भीतर या पारिस्थितिकी संवेदी जोन की सीमा तक, इनमें से जो भी अधिक निकट हो, किसी नये होटल या रिजॉर्ट के निर्माण की अनुमति नहीं होगी।

परंतु यह, पारिस्थितिकी पर्यटन सुविधाओं के लिए संरक्षित क्षेत्र की सीमा से एक किलोमीटर की दूरी से परे पारिस्थितिकी संवेदी जोन की सीमा तक पूर्व परिभाषित और अभीहित क्षेत्रों में पर्यटन महायोजना के अनुसार, नए होटलों और रिजॉर्ट के निर्माण का अनुमति दी जा सकेगी;

- (ii) पारिस्थितिकी संवेदी जोन के अन्दर सभी नए पर्यटन क्रिया-कलापों या विद्यमान पर्यटन क्रियाकलापों का विस्तार, केन्द्रीय सरकार के पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय द्वारा जारी मार्गदर्शक सिद्धांतों तथा पारिस्थितिकी पर्यटन, पारिस्थितिकी-शिक्षा और पारिस्थितिकी-विकास पर बल देने वाले राष्ट्रीय व्याघ्र संरक्षण प्राधिकरण द्वारा जारी पारिस्थितिकी पर्यटन संबंधी मार्गदर्शक सिद्धांतों (समय-समय पर यथा संशोधित) के अनुसार ही किया जा सकेगा;
- (iii) आंचलिक महायोजना का अनुमोदन होने तक, पर्यटन के विकास और विद्यमान पर्यटन क्रियाकलापों के विस्तार को वास्तविक स्थल-विशिष्ट संवीक्षा तथा मॉनीटरी समिति की सिफारिश के आधार पर संबंधित विनियामक प्राधिकरणों द्वारा अनुमित दी जा सकेगी और पारिस्थितिकी संवेदी जोन में किसी नए होटल, रिजॉर्ट या वाणिज्यिक प्रतिष्ठान के निर्माण की अनुमित नहीं होगी।
- (4) प्राकृतिक विरासत. पारिस्थितिकी संवेदी जोन के अंतर्गत आने वाले बहुमूल्य प्राकृतिक विरासत के सभी स्थलों जैसे कि जीन पूल रिज़र्व क्षेत्र, शैल संरचना, जल प्रपात, झरने, दर्रे, उपवन, गुफाएं, स्थल, वनपथ, रोहण मार्ग, उत्प्रपात आदि की पहचान की जाएगी और उनकी सुरक्षा एवं संरक्षण के लिए आंचलिक महायोजना के भाग के रूप में एक विरासत संरक्षण योजना बनायी जाएगी।
- (5) मानव निर्मित विरासत स्थल. पारिस्थितिकी संवेदी जोन में भवनों, संरचनाओं, कलाकृति-क्षेत्रों तथा ऐतिहासिक, स्थापत्य संबधी, सौंदर्यात्मक और सांस्कृतिक महत्व के क्षेत्रों की पहचान की जाएगी और उनके संरक्षण के लिए आंचलिक महायोजना के भाग के रूप में एक विरासत संरक्षण योजना बनायी जाएगी।
- (6) **ध्विन प्रदूषण.** पारिस्थितिकी संवेदी जोन में ध्विन प्रदूषण की रोकथाम और नियंत्रण पर्यावरण (संरक्षण) अधिनियम, 2000 में निर्धारित उपबंधों के अनुसार किया जाएगा।
- (7) **वायु प्रदूषण.** पारिस्थितिकी संवेदी जोन में, वायु प्रदूषण का निवारण और नियंत्रण, वायु (प्रदूषण निवारण और नियंत्रण) अधिनियम, 1981 (1981 का 14) और उसके अधीन बनाए गए नियमों के अनुसार किया जाएगा।
- (8) **बहिस्नाव का निस्सरण.** पारिस्थितिकी संवेदी जोन में शोधित बहिस्नाव का निस्सरण, पर्यावरण अधिनियम और उसके अधीन बनाए गए नियमों के अधीन आने वाले पर्यावरणीय प्रदूषकों के निस्सरण के लिए सामान्य मानकों के अनुसार और राज्य सरकार के द्वारा बनाए गए नियम, जो भी अधिक कठोर हो, के उपबंधों के अनुसार होगा।
- (9) ठोस अपशिष्ट. ठोस अपशिष्ट का निपटान और प्रबन्धन निम्नानुसार किया जाएगा:-
- (क) पारिस्थितिकी संवेदी जोन में ठोस अपशिष्ट का निपटान और प्रबंधन ठोस अपशिष्ट प्रबंधन नियम, 2016 के उपबंधों के अनुसार किया जाएगा;
- (ख) अकार्बनिक पदार्थो का निपटान पारिस्थितिकी संवेदी जोन से बाहर चिन्हित किए गए स्थानों पर पर्यावरण-अनुकूल रीति से किया जाएगा;
- (ग) पारिस्थितिकी संवेदी जोन में मान्य अभिज्ञात प्रौद्योगिकियों का प्रयोग करते हुए विद्यमान नियमों और विनियमों के अनुरूप ठोस अपशिष्ट का सुरक्षित और पर्यावरण अनुकूल प्रबंधन किये जाने की अनुमति दी जा सकेगी।
- (10) **जैव-चिकित्सा अपशिष्ट.** जैव चिकित्सा अपशिष्ट का प्रबंधन निम्नानुसार किया जाएगा: -
- (क) पारिस्थितिकी संवेदी जोन में जैव चिकित्सा अपशिष्ट का निपटान जैव चिकित्सा अपशिष्ट प्रबंधन नियम, 2016 के उपबंधों के अनुसार किया जाएगा।
- (ख) पारिस्थितिकी संवेदी जोन में मान्य अभिज्ञात प्रौद्योगिकियों का प्रयोग करते हुए विद्यमान नियमों और विनियमों के अनुरूप जैव चिकित्सा अपशिष्ट के सुरक्षित और पर्यावरण अनुकूल प्रबंधन की अनुमति दी जा सकेगी।

- (11) प्लास्टिक अपशिष्ट का प्रबंधन. पारिस्थितिकी संवेदी जोन में प्लास्टिक अपशिष्ट का प्रबंधन, भारत सरकार के पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय की, समय-समय पर यथा संशोधित, अधिसूचना सं.सा.का.िन 340(अ), तारीख 18 मार्च, 2016 के तहत प्रकाशित प्लास्टिक अपशिष्ट प्रबंधन नियम, 2016 के उपबंधो के अनुसार किया जाएगा।
- (12) **निर्माण और विध्वंस अपशिष्ट का प्रबंधन. -** पारिस्थितिकी संवेदी जोन में निर्माण और विध्वंस अपशिष्ट का प्रबंधन, निर्माण और विध्वंस अपशिष्ट प्रबंधन नियम, 2016 के उपबंधों के अनुसार किया जाएगा।
- (13) **ई–अपशिष्ट. -** पारिस्थितिकी संवेदी जोन में ई–अपशिष्ट का प्रबंधन, ई–अपशिष्ट प्रबंधन नियम, 2016 के उपबंधों के अनुसार किया जाएगा।
- (14) सड़क-यातायात. सड़क-यातायात को पर्यावास-अनुकूल तरीके से विनियमित किया जाएगा और इस संबंध में आंचलिक महायोजना में विशेष उपबंध शामिल किए जाएंगे। आंचलिक महायोजना के तैयार होने और राज्य सरकार के सक्षम प्राधिकारी से अनुमोदित होने तक, मॉनीटरी समिति संगत अधिनियमों और उनके अधीन बनाए गए नियमों एवं विनियमों के अनुसार सड़क-यातायात के अनुपालन की निगरानी करेगी।
- (15) **वाहन जिनत प्रदूषण. -** वाहन जिनत प्रदूषण की रोकथाम और नियंत्रण लागू विधियों के अनुसार किया जाएगा। स्वच्छतर ईंधन जैसे कि संपीड़ित प्राकृतिक गैस, द्रवीकृत पेट्रोलियम गैस, आदि के उपयोग के लिए प्रयास किए जाएंगे।
- (16) औद्योगिक ईकाइयां. -
- (क) पारिस्थितिकी संवेदी जोन के भीतर नए प्रदूषणकारी उद्योगों की स्थापना की अनुमित नहीं दी जाएगी।
- (ख) केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड द्वारा फरवरी, 2016 में जारी मार्गदर्शक सिद्धान्तों में दिये गये उद्योगों के वर्गीकरण के अनुसार, जब तक कि अधिसूचना में इस प्रकार विनिर्दिष्ट न हो, पारिस्थितिकी संवेदी जोन के भीतर केवल गैर-प्रदूषणकारी उद्योगों की अनुमति दी जायेगी। गैर प्रदूषणकारी कुटीर उद्योगों को भी बढ़ावा दिया जाएगा।
- (17) पहाड़ी ढलानों का संरक्षण. पहाड़ी ढलानों का संरक्षण निम्नानुसार किया जाएगा:-
 - (क) आंचिलक महायोजना में पहाड़ी ढलानों के उन क्षेत्रों को दर्शाया जाएगा जिनमें किसी भी निर्माण की अनुमित नहीं होगी;
 - (ख) जिन ढलानों या विद्यमान खड़ी पहाड़ी ढलानों में अत्यधिक भू-क्षरण होता है उनमें किसी भी निर्माण की अनुमति नहीं होगी।

4. पारिस्थितिकी संवेदी जोन में प्रतिबन्धित या विनियमित किए जाने वाले क्रियाकलापों की सूची-

पारिस्थितिकी संवेदी जोन में सभी गितविधियां पर्यावरण (संरक्षण) अधिनियम, 1986 (1986 का 29) और इसके अधीन बने नियमों के उपबंधों के अधीन होंगी, जिसमें भारत सरकार के पूर्व पर्यावरण और वन मंत्रालय की अधिसूचना संख्या का.आ.19(अ), तारीख 6 जनवरी, 2011 (सीआरजेड अधिसूचना) और का.आ 1533(अ), तारीख 14 सितंबर, 2006 (ईआईए अधिसूचना), वन (संरक्षण एवं संवर्धन) अधिनियम, 1988 (1980 का 69), भारतीय वन अधिनियम, 1927 (1927 का 16), वन्य जीवन (संरक्षण) अधिनियम, 1972 (1972 का 53) और इसके अधीन बनाए गए नियम और अन्य लागू विधियां संचालित होंगे, और नीचे दी गई सारणी में विनिर्दिष्ट रीति से विनियमित होंगे, अर्थात

सारणी

क्रम सं.	क्रियाकलाप	टिप्पणी
(1)	(2)	(3)
	7	क. प्रतिषिद्ध क्रियाकलाप
1.	वाणिज्यिक खनन, पत्थर उत्खनन और अपघर्षण इकाइयां ।	(क) पारिस्थितिकी-संवेदी जोन के अधीन वास्तविक रूप से रहने वाले स्थानीय निवासियों की घरेलू आवश्यकताओं, जिसमें मकानों के निर्माण या मरम्मत के लिए भूमि को खोदना भी सम्मिलित है, के सिवाय सभी प्रकार के नए और विद्यमान खनन (लघु और वृहत खनिज), पत्थर उत्खनन और अपघर्षण इकाइयां तत्काल प्रभाव से प्रतिषिद्ध होंगी; (ख) खनन कार्य माननीय उच्चतम न्यायालय के तारीख 04 अगस्त,
		2006 के टी.एन.गोदावर्मन थिरुमुलपाद बनाम भारत संघ के मामले में डब्ल्यू.पी. (सी) संख्या 202/1995 और तारीख 21 अप्रैल, 2014 में 2012 के डब्ल्यू.पी. (सी) सं. 435 में गोवा फाउंडेशन बनाम भारत संघ के मामले और 2022 के आईए सं. 131377 में टी.एन. गोदावर्मन थिरुमुलपाद बनाम भारत संघ के मामले में माननीय उच्चतम न्यायालय के आदेश, तारीख 26 अप्रैल, 2023 के आदेश, के अनुसार किया जाएगा।
2.	प्रदूषण (जल, वायु, मृदा, ध्विन, आदि) उत्पन्न करने वाले उद्योगों की स्थापना ।	पारिस्थितिकी संवेदी जोन में कोई नया उद्योग लगाने और वर्तमान प्रदूषणकारी उद्योगों का विस्तार करने की अनुमित नहीं होगीः परन्तु यह कि केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड द्वारा फरवरी, 2016 में जारी मार्ग दर्शक सिद्धान्तों में उद्योगों के वर्गीकरण के अनुसार जब तक कि अधिसूचना में ऐसा विनिर्दिष्ट न हों, पारिस्थितिकी संवेदी जोन के भीतर गैर-प्रदूषणकारी उद्योगों को अनुज्ञात किया जाएगा और इसके अतिरिक्त, गैर-प्रदूषणकारी कुटीर उद्यागों का संवर्धन किया जाएगा।
3.	बड़ी जल विद्युत परियोजनाओं की स्थापना।	प्रतिषिद्ध।
4.		प्रतिषिद्ध।
5.	प्राकृतिक जल निकायों या भूमि क्षेत्र में अनुपचारित बहिस्रावों का निस्सरण।	प्रतिषिद्ध।
6.	ठोस अपशिष्ट निपटान स्थल और ठोस एवं जैव चिकित्सा अपशिष्ट के लिए सामान्य भस्मीकरण सुविधा की स्थापना।	पारिस्थितिकी संवेदी जोन के भीतर किसी भी ठोस अपशिष्ट निपटान स्थल और ठोस अपशिष्ट के अपशिष्ट उपचार या प्रसंस्करण सुविधा की अनुमित नहीं है। औद्योगिक प्रक्रिया और स्वास्थ्य प्रतिष्ठान या अस्पताल आदि से उत्पन्न किसी भी प्रकार के ठोस अपशिष्ट के उपचार के लिए सामान्य या व्यक्तिगत भस्मीकरण सुविधा की स्थापना प्रतिषिद्ध है।
7.	फर्मों, कॉर्पोरेट और कंपनियों द्वारा बड़े पैमाने पर वाणिज्यिक पशुधन और पोल्ट्री फार्म की स्थापना।	प्रतिषिद्ध।
8.	नई आरा मिलों की स्थापना।	पारिस्थितिकी संवेदी जोन के भीतर नई और विद्यमान आरा मिलों के

		विस्तार की अनुमति नहीं होगी।			
9.	ईंट भट्टों की स्थापना करना।	प्रतिषिद्ध।			
	ख.विनियमित क्रियाकलाप				
10.	होटलों और रिसोर्टों की वाणिज्यिक	पारिस्थितिकी पर्यटन क्रियाकलापों हेतु लघु अस्थायी संरचनाओं के			
	स्थापना ।	निर्माण के सिवाय, संरक्षित क्षेत्र की सीमा से एक किलोमीटर के भीतर			
		या पारिस्थितिकी संवेदी जोन की सीमा तक, इनमें जो भी अधिक			
		निकट हो, नए वाणिज्यिक होटलों और रिसोर्टों के निर्माण की अनुमति			
		नहीं होगी:			
		परंतु संरक्षित क्षेत्र की सीमा से एक किलोमीटर बाहर या			
		पारिस्थितिकी संवेदी जोन की सीमा तक, इनमें जो भी अधिक निकट			
		हो, पर्यटन महायोजना और लागू दिशानिर्देशों के अनुसार सभी नए पर्यटन क्रियाकलाप करने या विद्यमान क्रियाकलापों का विस्तार करने की अनुज्ञा होगी।			
11.	संनिर्माण क्रियाकलाप ।	(क) संरक्षित क्षेत्र की सीमा से एक किलोमीटर के भीतर या			
		पारिस्थितिकी संवेदी जोन के विस्तार तक जो भी निकट हो, किसी भी			
		प्रकार के वाणिज्यिक निर्माण की अनुमति नहीं दी जायेगी:			
		परंतु स्थानीय लोगों को पैरा 3 के उप पैरा (1) में सूचीबद्ध			
		क्रियाकलापों सहित उनके उपयोग के लिए उनकी भूमि में स्थानीय			
		निवासियों की आवासीय आवश्यकताओं को पूरा करने लिए निर्माण			
		करने की अनुमति भवन उपविधियों के अनुसार दी जा सकेगी:			
		परन्तु ऐसे लघु उद्योगों, जो प्रदूषण उत्पन्न नहीं करते हैं, से संबंधित			
		निर्माण क्रियाकलाप विनियमित किए जाएंगे और लागू नियमों और			
		विनियमों, यदि कोई हों, के अनुसार सक्षम प्राधिकारी की पूर्व अनुमति से ही हो सकेगी और इन्हें कम से कम रखने की कोशिश की जायेगी।			
		(ख) एक किलोमीटर से आगे आंचलिक महायोजना के अनुसार			
		विनियमित होंगे ।			
12.	। गैर प्रदूषणकारी लघु उद्योग।	फरवरी, 2016 में केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड द्वारा जारी उद्योगों के			
		वर्गीकरण के अनुसार गैर-प्रदूषणकारी उद्योग और अपरिसंकटमय, लघु			
		और सेवा उद्योग, कृषि, पुष्प कृषि, उद्यान कृषि या पारिस्थितिकी			
		संवेदी जोन से देशी सामग्री से उत्पादों को उत्पन्न करने वाले कृषि			
		आधारित उद्योग सक्षम प्राधिकारी द्वारा अनुज्ञात होंगे।			
13.	वृक्षों की कटाई ।	(क) राज्य सरकार के सक्षम प्राधिकारी की पूर्व अनुमति के बिना वन			
		भूमि या सरकारी या राजस्व या निजी भूमि पर वृक्षों की कटाई नहीं हो सकेगी।			
		(ख) वृक्षों की कटाई को लागू विधियों और उसके अधीन बनाए गए			
		नियमों के उपबंधों के अनुसार विनियमित किया जाएगा।			
14.	वन उत्पादों और गैर काष्ठ वन उत्पादों का संग्रहण ।	लागू विधियों के अधीन विनियमित होगा ।			

15.	विद्युत और संचार टॉवर लगाने,	लागू विधियों के अधीन विनियमित होगा (भूमिगत केबल बिछाने को
	तार-बिछाने तथा अन्य बुनियादी	बढ़ावा दिया जाएगा)।
	ढांचे की व्यवस्था ।	
16.	नागरिक सुविधाओं सहित	लागू विधियों, नियमों और विनियमों और उपलब्ध मार्गदर्शक सिद्धांतों
	अवसंरचना।	के अनुसार शमन का उपाय किया जाएगा।
17.	विद्यमान सड़कों को चौड़ा करना,	लागू विधियों, नियमों और विनियमों और उपलब्ध मार्गदर्शक सिद्धांतों
	उन्हें सुदृढ बनाना और नई सड़कों का निर्माण।	के अनुसार शमन का उपाय किया जाएगा।
18.	पर्यटन से संबंधित अन्य क्रियाकलाप	लागू विधियों के अधीन विनियमित होगा ।
	जैसे कि पारिस्थितिकी संवेदी जोन	
	क्षेत्र के ऊपर से गर्म वायु के गुब्बारे,	
	हेलीकाप्टर, ड्रोन, माइक्रोलाइट्स	
	उड़ाना आदि।	
19.	पहाड़ी ढालों और नदी तटों का संरक्षण।	लागू विधियों के अधीन विनियमित होगा ।
20.	रात्रि में वाहन यातायात का संचलन	लागू विधियों के अंतर्गत वाणिज्यिक प्रयोजन के लिए विनियमित होगा
21.	स्थानीय जनता द्वारा अपनायी जा	स्थानीय जनता के प्रयोग के लिए लागू विधियों के अधीन अनुमत होंगे।
	रही वर्तमान कृषि और बागवानी	
	पद्धतियों के साथ डेयरियां, दुग्ध	
	उत्पादन, जल कृषि और मत्स्य	
	पालन।	
22.	प्राकृतिक जल निकायों या भू क्षेत्र में	जल निकायों में उपचारित अपशिष्ट जल या बहिर्स्नाव के निस्सारण से
	उपचारित अपशिष्ट जल या	बचा जाएगा और उपचारित अपशिष्ट जल के पुनर्चक्रण और पुन:उपयोग
	बहिर्स्राव का निस्सारण ।	के प्रयास किए जाएंगे, अन्यथा उपचारित अपशिष्ट जल या बहिर्स्नाव का
00	सतही और भूजल का वाणिज्यिक	निस्सरण लागू विधियों के अनुसार विनियमित किया जाएगा। लागू विधियों के अधीन विनियमित होगा।
23.	निष्कर्षण।	लागू विविधा के जवान विनिधानित होगा।
24.	खुले कुंआ, बोर कुंआ, आदि कृषि	विनियमित और सम्बद्ध प्राधिकारी द्वारा क्रियाकलापों की सख्ती से
	और अन्य उपयोग के लिए ।	मॉनीटरी की जाएगी।
25.	ठोस अपशिष्ट प्रबंधन।	लागू विधियों के अधीन विनियमित होगा।
26.	विदेशी प्रजातियों को लाना।	लागू विधियों के अधीन विनियमित होगा।
27.	पारिस्थितिकी पर्यटन।	लागू विधियों के अधीन विनियमित होगा।
28.	पॉलीथिन बैग का प्रयोग।	लागू विधियों के अधीन विनियमित होगा।
29.	वाणिज्यिक संकेत बोर्ड और होर्डिंग	लागू विधियों के अधीन विनियमित होगा।
	का प्रयोग ।	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		ग.संवर्धित क्रियाकलाप
30.	वर्षा जल संचय ।	सक्रिय रूप से संवर्धन किया जाएगा।
31.	जैविक खेती।	सक्रिय रूप से संवर्धन किया जाएगा।
32.	सभी गतिविधियों के लिए हरित	सक्रिय रूप से संवर्धन किया जाएगा।
	प्रौद्योगिकी का अंगीकरण ।	

33.	ग्रामीण कारीगरी सहित कुटीर	सक्रिय रूप से संवर्धन किया जाएगा।
	उद्योग।	
34.	नवीकरणीय ऊर्जा और ईंधन का	बायोगैस, सौर उर्जा इत्यादि को सक्रिय रूप से संवर्धन किया जाएगा।
	प्रयोग ।	
35.	कृषि वानिकी ।	सक्रिय रूप से संवर्धन किया जाएगा।
36.	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	सक्रिय रूप से संवर्धन किया जाएगा।
	रोपण ।	
37.	पारिस्थितिकी अनुकूल परिवहन का	सक्रिय रूप से संवर्धन किया जाएगा।
	प्रयोग ।	
38.	कौशल विकास ।	सक्रिय रूप से संवर्धन किया जाएगा।
39.	अवक्रमित भूमि या वनों या	सक्रिय रूप से संवर्धन किया जाएगा।
	पर्यावासों की बहाली ।	
40.	पर्यावरण के प्रति जागरुकता।	सक्रिय रूप से संवर्धन किया जाएगा।

5. पारिस्थितिकी संवेदी जोन अधिसूचना की निगरानी के लिए मॉनीटरी समिति.-

इस अधिसूचना के उपबंधों की प्रभावी निगरानी के लिए केन्द्रीय सरकार एक मॉनीटरी सिमिति का गठन करती है, जो निम्नलिखित से मिलकर बनेगी, अर्थात्.-

(i)	कलेक्टर, जिला कबीरधाम	अध्यक्ष, पदेन;
(ii)	छत्तीसगढ़ सरकार द्वारा नामनिर्दिष्ट पारिस्थितिकी और पर्यावरण के क्षेत्र में एक विशेषज्ञ	सदस्य;
(iii)	मुख्य कार्यपालन अधिकारी, जिला पंचायत, कबीरधाम, कवर्धा	सदस्य;
(iv)	राज्य सरकार द्वारा नामित गैर सरकारी संगठन (विरासत संरक्षण सहित पर्यावरण के क्षेत्र में कार्यरत) का एक प्रतिनिधि	सदस्य;
(v)	छत्तीसगढ़ पर्यावरण संरक्षण बोर्ड के प्रतिनिधि	सदस्य;
(vi)	अधीक्षण अभियंता, लोक निर्माण विभाग	सदस्य, पदेन;
(vii)	अधीक्षण अभियंता, लोक स्वास्थ्य यांत्रिकी	सदस्य, पदेन;
(viii)	राज्य जैव विविधता बोर्ड का प्रतिनिधि	सदस्य; पदेन;
(ix)	अधीक्षक, भोरमदेव	सदस्य, पदेन;
(x)	वन संभागीय अधिकारी, कवर्धा, कबीरधाम	सदस्य सचिव, पदेन ।

6. मॉनीटरी समिति के कार्य : -

- (1) मॉनीटरी समिति, वास्तिवक स्थल-विशिष्ट स्थितियों के आधार पर उन क्रियाकलापों की छानबीन करेगी जो कि भारत सरकार, के तत्कालीन पर्यावरण और वन मंत्रालय, की अधिसूचना संख्यांक का.आ. 1553 (अ), तारीख 14 सितंबर, 2006, के अधीन आते हों और पारिस्थितिकी संवेदी जोन में हों, उसके पैरा 4 के अधीन सारणी में निर्दिष्ट निषिद्ध क्रियाकलापों को छोड़कर, और उक्त अधिसूचना के उपबंधों के अधीन पर्यावरण की दृष्टि से पूर्व-अनापत्ति के लिए केन्द्रीय सरकार के पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय या राज्य पर्यावरण आघात मूल्यांकन प्राधिकरण के पास सन्दर्भित कर दिए गए हों।
- (2) भारत सरकार के तत्कालीन पर्यावरण एवं वन मंत्रालय की अधिसूचना और पारिस्थितिकी संवेदी जोन में आने वाले क्रियाकलापों, उसके पैरा 4 के अधीन सारणी में विनिर्दिष्ट निषिद्ध क्रियाकलापों को छोड़कर, की मॉनीटरी समिति द्वारा वास्तविक स्थल-विशिष्ट की स्थितियों के आधार पर जांच की जाएगी और संबंधित विनियामक प्राधिकरणों को विनिर्दिष्ट की जाएगी।
- (3) मॉनीटरी समिति के सदस्य-सचिव या संबंधित कलेक्टर या संबंधित उप वन संरक्षक अधिनियम की धारा 19 के अधीन इस अधिसूचना के उपबंधों का उल्लंघन करने वाले किसी भी व्यक्ति के विरुद्ध शिकायत फाइल करने के लिए सक्षम होंगे।
- (4) मामले दर मामले की आवश्यकता के आधार पर मॉनीटरी समिति संबंधित विभागों के प्रतिनिधियों या विशेषज्ञों, उद्योग संघों के प्रतिनिधियों या संबंधित पणधारियों को अपने विचार-विमर्श में सहायता के लिए आमंत्रित कर सकती है।
- (5) मॉनीटरी समिति **उपाबंध-V** में विनिर्दिष्ट प्रोफार्मा के अनुसार प्रत्येक वर्ष 31 मार्च तक के अपने क्रियाकलापों की वार्षिक कार्रवाई रिपोर्ट उस वर्ष के 30 जून तक राज्य के मुख्य वन्यजीव संरक्षक को प्रस्तुत करेगी।
- (6) केन्द्रीय सरकार का पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय मॉनीटरी समिति को उसके कार्य-कलापों के प्रभावी निर्वहन के लिए ऐसे निदेश दे सकेगा जो वह उचित समझे।

[फा.सं. 25/153/2015-ईएसजेड-आरई]

डॉ. एस. केरकेट्टा, वैज्ञानिक-'जी'

उपाबंध – I

क. भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य की सीमा का विवरण

क्र. सं.	प्रमुख बिंदुओं की	प्रमुख बिंदु का स्थान/दिशा	अक्षांश (उ)	देशांतर (पू)
	पहचान		(डीएमएस रूपविधान)	(डीएमएस
				रूपविधान)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	ए	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 14 ' 36" उ	81° 3 ' 42" पू
2	बी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 14 ' 24" उ	81° 3 ' 39" पू
3	सी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 14 ' 27" उ	81° 3 ' 58" पू
4	डी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 14 ' 15" उ	81° 3 ' 38" पू
5	इ	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 14 ' 8" उ	81° 3 ' 50" पू
6	एफ	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 14 ' 7" उ	81° 3 ' 13" पू
7	जी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 13 ' 54" उ	81° 3 ' 1" पू
8	एच	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 13 ' 39" उ	81° 3 ' 2" पू
9	आई	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 13 ' 36" उ	81° 3 ' 15" पू

10	जे	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 12 ' 55" उ	81° 4 ' 5" पू
11	के	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 12 ' 42" ਤ	81° 3 ' 49" पू
12	एल	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 12 ' 22" उ	81° 3 ' 34" पू
13	एम	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 12 ' 16" ਤ	81° 4 ' 2" पू
14	एन	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 12 ' 34" ਤ	81° 4 ' 27" पू
15	ओ	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 12 ' 27" उ	81° 4 ' 38" पू
16	पी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 12 ' 28" ਤ	81° 5 ' 5" पू
17	क्यू	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 12 ' 29" उ	81° 5 ' 35" पू
18	आर	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 12 ' 18" उ	81° 5 ' 44" पू
19	एस	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 12 ' 11" उ	81° 5 ' 38" पू
20	टी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 11 ' 51" ਤ	81° 5 ' 46" पू
21	यू	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 11 ' 45" उ	81° 5 ' 59" पू
22	वी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 11 ' 47" उ	81° 6 ' 10" पू
23	डब्ल्यू	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 11 ' 41" उ	81° 6 ' 21" पू
24	एक्स	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 11 ' 38" उ	81° 6 ' 41" पू
25	वाई	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 11 ' 23" उ	81° 6 ' 32" पू
26	जेड	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 11 ' 28" ਤ	81° 5 ' 45" पू
27	एए	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 11 ' 17" उ	81° 5 ' 20" पू
28	एबी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 11 ' 13" उ	81° 4 ' 41" पू
29	एसी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 10 ' 50" उ	81° 4 ' 37" पू
30	एडी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 10 ' 40" उ	81° 4 ' 22" पू
31	एइ	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 10 ' 27" उ	81° 4 ' 30" पू
32	एएफ	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 10 ' 8" उ	81° 4 ' 29" पू
33	एजी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 10 ' 36" ਤ	81° 4 ' 59" पू
34	एएच	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 10 ' 41" उ	81° 5 ' 52" पू
35	एआई	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 10 ' 27" उ	81° 5 ' 49" पू
36	एजे	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 10 ' 17" उ	81° 6 ' 1" पू
37	एके	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 9 ' 38" उ	81° 6 ' 20" पू
38	एएल	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 9 ' 18" उ	81° 6 ' 53" पू
39	एएम	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 9 ' 7" उ	81° 6 ' 49" पू
40	एएन	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 8 ' 32" उ	81° 7 ' 19" पू
41	एओ	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 7 ' 56" उ	81° 6 ' 55" पू
42	एपी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 7 ' 31" उ	81° 6 ' 44" पू
43	एक्यू	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 7 ' 11" उ	81° 6 ' 21" पू
44	एआर	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 7 ' 14" उ	81° 6 ' 57" पू
45	एएस	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 7 ' 27" उ	81° 7 ' 16" पू

46	एटी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 7 ' 9" उ	81° 7 ' 39" पू
47	एयू	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 7 ' 41" उ	81° 8 ' 12" पू
48	एवी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 7 ' 41" उ	81° 8 ' 24" पू
49	एडब्ल्यू	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 6 ' 54" ਤ	81° 8 ' 46" पू
50	एएक्स	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 6 ' 30" ਤ	81° 8 ' 33" पू
51	एवाई	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 6 ' 9" उ	81° 8 ' 40" पू
52	एजेड	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 6 ' 7" उ	81° 9 ' 7" पू
53	बीए	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 5 ' 54" उ	81° 8 ' 56" पू
54	बीबी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 5 ' 45" उ	81° 9 ' 3" पू
55	बीसी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 5 ' 37" उ	81° 8 ' 59" पू
56	बीडी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 5 ' 22" उ	81° 8 ' 59" पू
57	बीइ	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 4 ' 56" उ	81° 8 ' 57" पू
58	बीएफ	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 4 ' 41" उ	81° 9 ' 6" पू
59	बीजी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 4 ' 25" उ	81° 8 ' 57" पू
60	बीएच	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 3 ' 47" उ	81° 8 ' 60" पू
61	बीआई	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 3 ' 20" उ	81° 8 ' 47" पू
62	बीजे	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 2 ' 60" उ	81° 8 ' 46" पू
63	बीके	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 2 ' 29" उ	81° 8 ' 52" पू
64	बीएल	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 2 ' 16" उ	81° 9 ' 1" पू
65	बीएम	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 2 ' 7" उ	81° 8 ' 48" पू
66	बीएन	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 1 ' 23" उ	81° 8 ' 39" पू
67	बीओ	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 0 ' 40" उ	81° 8 ' 30" पू
68	बीपी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 0 ' 27" उ	81° 8 ' 32" पू
69	बीक्यू	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 0 ' 11" उ	81° 8 ' 10" पू
70	बीआर	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 0 ' 22" उ	81° 7 ' 60" पू
71	बीएस	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 0 ' 26" उ	81° 7 ' 31" पू
72	बीटी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 0 ' 22" उ	81° 7 ' 13" पू
73	बीयू	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	21° 59 ' 59" उ	81° 6 ' 33" पू
74	बीवी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	21° 59 ' 50" उ	81° 6 ' 41" पू
75	बीडब्ल्यू	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	21° 59 ' 18" ਤ	81° 6 ' 20" पू
76	बीएक्स	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	21° 59 ' 31" ਤ	81° 6 ' 6" पू
77	बीवाई	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	21° 59 ' 51" ਤ	81° 5 ' 28" पू
78	बीजेड	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	21° 59 ' 51" ਤ	81° 5 ' 11" पू
79	सीए	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	21° 58 ' 41" ਤ	81° 5 ' 34" पू
80	सीबी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	21° 58 ' 27" ਤ	81° 5 ' 33" पू
81	सीसी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	21° 58 ' 30" ਤ	81° 5 ' 13" पू

82	सीडी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	21° 58 ' 34" ਤ	81° 4 ' 45" पू
83	सीइ	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	21° 58 ' 29" ਤ	81° 4 ' 23" पू
84	सीएफ	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	21° 58 ' 43" उ	81° 4 ' 12" पू
85	सीजी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	21° 58 ' 41" उ	81° 3 ' 57" पू
86	सीएच	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	21° 58 ' 46" ਤ	81° 3 ' 12" पू
87	सीआई	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	21° 58 ' 54" ਤ	81° 2 ' 37" पू
88	सीजे	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	21° 58 ' 59" ਤ	81° 2 ' 4" पू
89	सीके	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	21° 58 ' 50" ਤ	81° 2 ' 3" पू
90	सीएल	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	21° 58 ' 39" ਤ	81° 2 ' 10" पू
91	सीएम	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	21° 58 ' 39" ਤ	81° 1 ' 58" पू
92	सीएन	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	21° 58 ' 55" ਤ	81° 1 ' 48" पू
93	सीओ	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	21° 59 ' 2" उ	81° 1 ' 39" पू
94	सीपी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	21° 59 ' 15" उ	81° 1 ' 35" पू
95	सीक्यू	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	21° 59 ' 22" उ	81° 1 ' 20" पू
96	सीआर	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	21° 59 ' 35" ਤ	81° 1 ' 7" पू
97	सीएस	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	21° 59 ' 59" उ	81° 0 ' 47" पू
98	सीटी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 0 ' 18" उ	81° 0 ' 38" पू
99	सीयू	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 0 ' 31" उ	81° 0 ' 36" पू
100	सीवी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 0 ' 7" उ	81° 1 ' 35" पू
101	सीडब्ल्यू	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 0 ' 19" उ	81° 1 ' 41" पू
102	सीएक्स	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	21° 59 ' 45" उ	81° 2 ' 50" पू
103	सीवाई	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	21° 59 ' 54" ਤ	81° 2 ' 47" पू
104	सीजेड	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 0 ' 12" उ	81° 2 ' 43" पू
105	डीए	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 0 ' 29" उ	81° 2 ' 52" पू
106	डीबी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 0 ' 37" उ	81° 3 ' 7" पू
107	डीसी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 0 ' 55" उ	81° 3 ' 7" पू
108	डीडी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 1 ' 22" उ	81° 3 ' 15" पू
109	डीइ	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 1 ' 37" उ	81° 2 ' 56" पू
110	डीएफ	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 1 ' 37" उ	81° 2 ' 47" पू
111	डीजी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 1 ' 42" उ	81° 2 ' 28" पू
112	डीएच	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 2 ' 13" उ	81° 2 ' 33" पू
113	डीआई	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 2 ' 34" उ	81° 2 ' 34" पू
114	डीजे	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 2 ' 40" उ	81° 2 ' 47" पू
115	डीके	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 2 ' 53" उ	81° 2 ' 54" पू
116	डीएल	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 3 ' 21" उ	81° 2 ' 30" पू
117	डीएम	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 3 ' 30" उ	81° 2 ' 6" पू
		i.		·

118	 डीएन	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 3 ' 26" उ	91° 1 ' 50" π
	डीओ -	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य		81° 1 ' 50" पू
119	डीपी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 3 ' 38" ਤ	81° 1 ' 46" पू
120			22° 3 ' 39" ਤ	81° 1 ' 33" पू
121	डीक्यू	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 3 ' 24" उ	81° 1 ' 31" पू
122	डीआर	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 3 ' 14" उ	81° 1 ' 38" पू
123	डीएस	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 3 ' 4" उ	81° 1 ' 39" पू
124	डीटी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 2 ' 49" उ	81° 1 ' 36" पू
125	डीयू	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 2 ' 37" उ	81° 1 ' 49" पू
126	डीवी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 2 ' 33" उ	81° 1 ' 36" पू
127	डीडब्ल्यू	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 2 ' 49" उ	81° 1 ' 5" पू
128	डीएक्स	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 3 ' 8" उ	81° 0 ' 20" पू
129	डीवाई	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 2 ' 59" उ	80° 59 ' 45" पू
130	डीजेड	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 2 ' 40" उ	80° 59 ' 46" पू
131	इए	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 2 ' 25" उ	80° 59 ' 51" पू
132	इबी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 1 ' 49" उ	80° 59 ' 43" पू
133	इसी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 1 ' 35" उ	80° 59 ' 6" पू
134	इडी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 1 ' 35" उ	80° 58 ' 39" पू
135	इइ	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 1 ' 55" उ	80° 58 ' 28" पू
136	इएफ	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 2 ' 3" उ	80° 58 ' 23" पू
137	इजी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 2 ' 20" उ	80° 57 ' 44" पू
138	इएच	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 2 ' 21" उ	80° 57 ' 8" पू
139	इआई	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 2 ' 26" उ	80° 56 ' 47" पू
140	इजे	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 2 ' 59" उ	80° 56 ' 24" पू
141	इके	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 3 ' 29" उ	80° 56 ' 11" पू
142	इएल	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 3 ' 48" उ	80° 55 ' 56" पू
143	इएम	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 3 ' 36" उ	80° 55 ' 56" पू
144	इएन	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 3 ' 35" उ	80° 55 ' 42" पू
145	इओ	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 3 ' 29" उ	80° 55 ' 29" पू
146	इपी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 3 ' 39" उ	80° 55 ' 12" पू
147	इक्यू	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 3 ' 47" उ	80° 54 ' 60" पू
148	इआर	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 3 ' 37" उ	80° 54 ' 52" पू
149	इएस	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 3 ' 34" उ	80° 54 ' 38" पू
150	इटी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 3 ' 40" उ	80° 54 ' 40" पू
151	इयू	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 3 ' 48" उ	80° 53 ' 48" पू
152	इवी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 3 ' 56" उ	80° 53 ' 57" पू
153	इडब्ल्यू	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 5 ' 1" उ	80° 54 ' 11" पू
	I ,,	L	1	

				
154	इएक्स	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 5 ' 41" उ	80° 54 ' 21" पू
155	इवाई	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 6 ' 16" उ	80° 54 ' 31" पू
156	इजेड	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 6 ' 35" ਤ	80° 54 ' 36" पू
157	एफए	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 6 ' 46" उ	80° 54 ' 53" पू
158	एफबी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 7 ' 11" उ	80° 55 ' 30" पू
159	एफसी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 7 ' 7" उ	80° 56 ' 7" पू
160	एफडी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 7 ' 2" उ	80° 56 ' 43" पू
161	एफइ	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 7 ' 3" उ	80° 56 ' 52" पू
162	एफएफ	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 6 ′ 51" उ	80° 57 ' 12" पू
163	एफजी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 6 ' 39" ਤ	80° 57 ' 28" पू
164	एफएच	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 6 ' 24" उ	80° 57 ' 36" पू
165	एफआई	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 6 ' 12" उ	80° 57 ' 44" पू
166	एफजे	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 5 ' 56" उ	80° 57 ' 47" पू
167	एफके	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 5 ' 45" उ	80° 57 ' 57" पू
168	एफएल	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 5 ' 30" उ	80° 58 ' 5" पू
169	एफएम	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 5 ' 8" उ	80° 58 ' 24" पू
170	एफएन	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 4 ' 47" उ	80° 58 ' 25" पू
171	एफओ	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 4 ' 17" उ	80° 58 ' 16" पू
172	एफपी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 4 ' 1" उ	80° 58 ' 13" पू
173	एफक्यू	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 3 ' 44" उ	80° 58 ' 17" पू
174	एफआर	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 3 ' 27" उ	80° 58 ' 16" पू
175	एफएस	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 3 ' 20" उ	80° 58 ' 32" पू
176	एफटी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 3 ' 20" उ	80° 58 ' 54" पू
177	एफयू	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 2 ' 56" उ	80° 59 ' 11" पू
178	एफवी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 3 ' 1" उ	80° 59 ' 37" पू
179	एफडब्ल्यू	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 3 ' 29" उ	80° 59 ' 48" पू
180	एफएक्स	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 3 ' 28" उ	81° 0 ' 14" पू
181	एफवाई	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 4 ' 14" उ	81° 0 ' 37" पू
182	एफजेड	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 4 ' 27" उ	81° 0 ' 29" पू
183	जीए	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 4 ' 29" उ	81° 0 ' 22" पू
184	जीबी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 4 ' 58" उ	81° 0 ' 11" पू
185	जीसी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 5 ' 21" उ	81° 0 ' 24" पू
186	जीडी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 5 ' 41" उ	81° 0 ' 46" पू
187	जीइ	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 5 ' 59" उ	81° 0 ' 26" पू
188	जीएफ	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 6 ' 5" उ	81° 0 ' 14" पू
189	जीजी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 6 ' 31" उ	80° 59 ' 45" पू
		•	i	

190	जीएच	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 6 ' 56" ਤ	80° 59 ' 20" पू
191	जीआई	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 6 ' 35" ਤ	80° 58 ' 59" पू
192	जीजे	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 6 ' 54" उ	80° 58 ' 53" पू
193	जीके	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 7 ' 7" उ	80° 58 ' 48" पू
194	जीएल	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 7 ' 29" उ	80° 59 ' 2" पू
195	जीएम	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 7 ' 40" उ	80° 59 ' 27" पू
196	जीएन	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 7 ' 53" उ	80° 59 ' 48" पू
197	जीओ	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 7 ' 52" उ	81° 0 ' 16" पू
198	जीपी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 7 ' 54" उ	81° 0 ' 34" पू
199	जीक्यू	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 7 ' 59" उ	81° 0 ' 55" पू
200	जीआर	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 7 ' 56" उ	81° 1 ' 25" पू
201	जीएस	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 8 ' 22" उ	81° 1 ' 26" पू
202	जीटी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 8 ' 46" उ	81° 1 ' 30" पू
203	जीयू	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 9 ' 11" उ	81° 1 ' 29" पू
204	जीवी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 9 ' 29" उ	81° 1 ' 29" पू
205	जीडब्ल्यू	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 9 ' 46" उ	81° 1 ' 40" पू
206	जीएक्स	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 10 ' 1" उ	81° 1 ' 39" पू
207	जीवाई	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 10 ' 23" उ	81° 1 ' 24" पू
208	जीजेड	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 10 ' 43" उ	81° 1 ' 6" पू
209	एचए	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 10 ' 60" ਤ	81° 1 ' 4" पू
210	एचबी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 11 ' 20" उ	81° 1 ' 28" पू
211	एचसी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 11 ' 13" ਤ	81° 1 ' 36" पू
212	एचडी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 11 ' 14" उ	81° 1 ' 57" पू
213	एचइ	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 11 ' 31" ਤ	81° 1 ' 53" पू
214	एचएफ	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 11 ' 48" ਤ	81° 1 ' 59" पू
215	एचजी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 12 ' 7" उ	81° 1 ' 54" पू
216	एचएच	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 12 ' 19" ਤ	81° 1 ' 43" पू
217	एचआई	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 12 ' 28" ਤ	81° 1 ' 37" पू
218	एचजे	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 12 ' 42" ਤ	81° 1 ' 19" पू
219	एचके	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 12 ' 57" ਤ	81° 1 ' 11" पू
220	एचएल	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 13 ' 19" उ	81° 1 ' 12" पू
221	एचएम	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 13 ' 40" उ	81° 1 ' 20" पू
222	एचएन	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 13 ' 40" उ	81° 1 ' 38" पू
223	एचओ	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 13 ' 54" उ	81° 2 ' 8" पू
224	एचपी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 14 ' 17" उ	81° 2 ' 38" पू
225	एचक्यू	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 14 ' 35" उ	81° 3 ' 0" पू

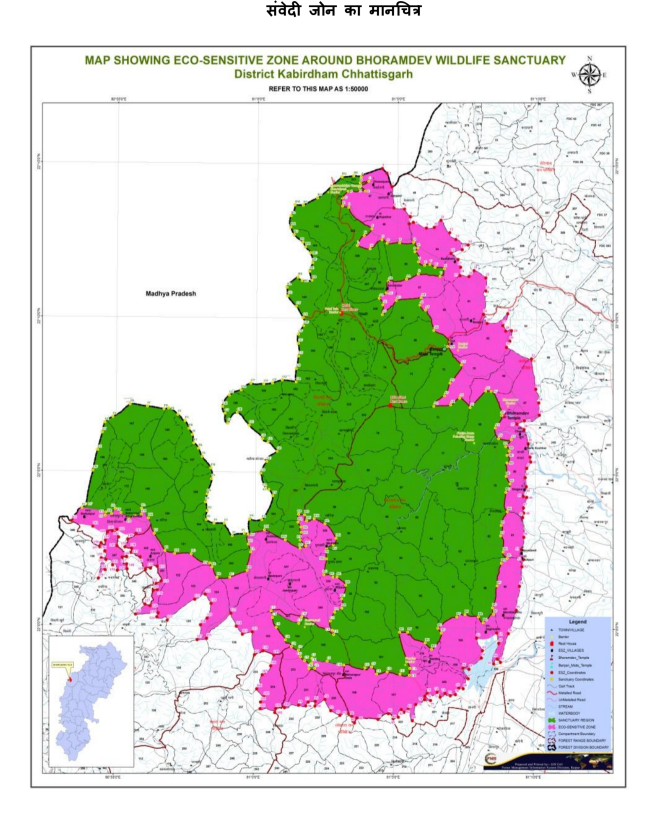
226	एचआर	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 14 ' 37" ਤ	81° 3 ' 25" पू

ख. भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य के आसपास पारिस्थितिकी संवेदी जोन की सीमा का विवरण विवरण

दिशा	विवरण
उत्तर	कान्हा बाघ रिजर्व जिला मंडला मध्य प्रदेश और भोरमदेव अभयारण्य के चिल्फी क्षेत्र के कोष्ठ संख्या
	पी.एफ. 323 और कवर्धा वन प्रभाग के कवर्धा श्रेणी के कोष्ठ संख्या आरएफ 47 की उत्तरी सीमा
	सहित सामान्य सीमा बनाती है।
पूर्व	कोष्ठ संख्या आरएफ 47 की पूर्वी सीमा, कवर्धा वन संभाग के कवर्धा श्रेणी के कोष्ठ संख्या आरएफ
	48, 54 की उत्तरी और पूर्वी सीमा, रानीधारा ग्राम की पश्चिमी सीमा, कोष्ठ संख्या आरएफ 61, 62
	की उत्तरी और पूर्वी सीमा, कोष्ठ संख्या आरएफ 69, 67 की पूर्वी सीमा, चौरा ग्राम की पूर्वी सीमा,
	मन्नाबेदी ग्राम, कोष्ठ संख्या आरएफ 80, 81 की पूर्वी सीमा, जैतपुर ग्राम की पूर्वी सीमा और कवर्धा
	वन संभाग के कवर्धा श्रेणी के कोष्ठ संख्या आरएफ 99 की पूर्वी सीमा है।
दक्षिण	कवर्धा ज़ोन, कवर्धा वन संभाग कोष्ठ संख्या आरएफ 99 की दक्षिणी सीमा, सगोनादीह ग्राम की
	दक्षिणी सीमा, कोष्ठ संख्या आरएफ 100 की पूर्वी और दक्षिणी सीमा, कोष्ठ संख्या 108 की दक्षिणी
	सीमा, कोष्ठ संख्या पी.एफ. 320 की पूर्वी और दक्षिणी सीमा, कोष्ठ संख्या आरएफ 107, 106 की
	दक्षिणी सीमा, सहसपुरलोहारा श्रेणी, कवर्धा वन संभाग कोष्ठ संख्या एफ 230, 231 और 233 की
	दक्षिणी सीमा, ज़ोन खारा कवर्धा वन संभाग, कोष्ठ संख्या पी.एफ. 234 की दक्षिणी और पश्चिमी
	सीमा, रेंगाखर श्रेणी कोष्ठ संख्या आरएफ 103, 124, 123 पी. एफ. 351, 345 की दक्षिणी और
	पश्चिमी सीमा, समनपुर ग्राम की दक्षिणी सीमा, रेंगाखर श्रेणी के कोष्ठ संख्या पी.एफ. 347 की
	दक्षिणी और पश्चिमी सीमा और बरबसपुर ग्राम की उत्तरी सीमा है।
पश्चिम	मध्य प्रदेश राज्य के मंडला जिला के कान्हा बाघ रिजर्व की पश्चिमी सीमा और कोष्ठ संख्या आरएफ
	146, आरएफ 147 के चिल्फी के मुरुमदेव वन्यजीव अभयारण्य का क्षेत्र और पी.एफ. 165 की
	उत्तरी सीमा, कोष्ठ संख्या पी.एफ. 167, 168, 344 की पूर्वी सीमा, कक्ष संख्या आर.एफ. 169 की
	उत्तरी सीमा, कोष्ठ संख्या पी.एफ. 164, 157, 158 की पश्चिमी सीमा, कोष्ठ संख्या पी.एफ. 159,
	162 की उत्तरी सीमा, कोष्ठ संख्या पी.एफ. 163, आर.एफ. 145, 144, 143 की पश्चिमी सीमा
	और कोष्ठ संख्या आर.एफ. 142 की पश्चिमी और उत्तरी सीमा और कक्ष संख्या पी.एफ. 323 की
	उत्तरी सीमा सामान्य सीमा बनाती है।
अन्य	पारिस्थितिकी संवेदी ज़ोन की सीमा के अंतर्गत स्थित कक्षों का विवरण:- कवर्धा वन संभाग के
	कवर्धा श्रेणी के कोष्ठ संख्या आर एफ 57, 60 जो भोरमदेव अभयारण्य के कवर्धा श्रेणी के कोष्ठ संख्या
	आर एफ 58, 59 की सीमा से जुडा हुआ है। कवर्धा श्रेणी के कोष्ठ संख्या आर एफ 72 और 71 की
	सीमा भोरमदेव अभयारण्य की कोष्ठ संख्या आर एफ 70 से जुडा हुआ है। भोरमदेव अभयारण्य के
	कोष्ठ संख्या आर एफ 96 की सीमा कोष्ठ संख्या पी एफ 319 से जुडा हुआ है। कवर्धा श्रेणी के
	भोरमदेव अभयारण्य के कोष्ठ संख्या आर एफ 104 के कवर्धा वन संभाग के रेंगाखर श्रेणी के कोष्ठ
	संख्या पी एफ 341 से जुडा हुआ है, कोष्ठ संख्या आर एफ 102 के कोष्ठ संख्या पी एफ 340 से जुडा
	हुआ है, कवर्धा श्रेणी के भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य के कोष्ठ संख्या आर एफ 92 के कोष्ठ संख्या पी

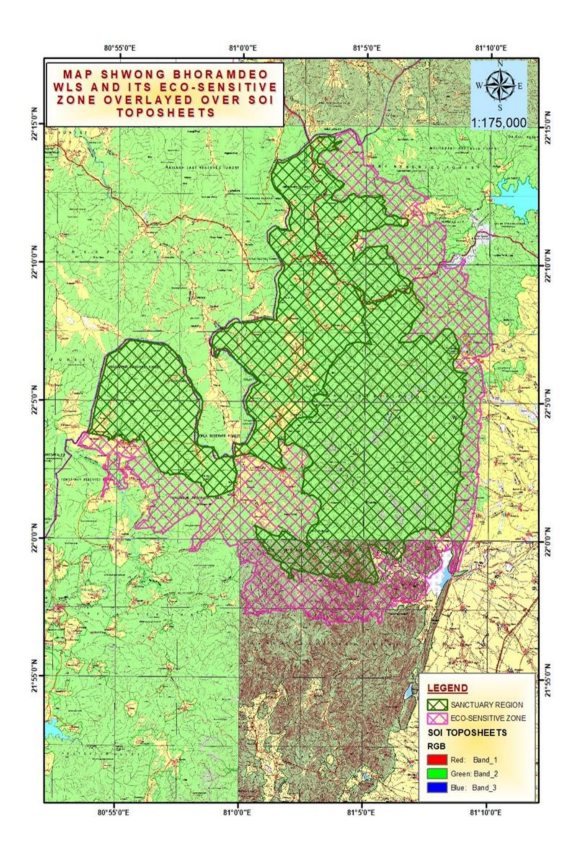
एफ 339 से जुडा हुआ है, कवर्धा के भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य के क्षेत्र के कोष्ठ संख्या आर एफ 90 के कोष्ठ संख्या पी एफ 336 से जुडा हुआ है और बोडलपनी ग्राम की सीमा कोष्ठ संख्या पी एफ 337 और 338 से जुडा हुआ है जो कि पारिस्थितिकी संवेदी ज़ोन की सीमा के अंतर्गत है।

उपाबंध - ॥क प्रमुख अवस्थानों के अक्षांश और देशांतर सहित भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य के पारिस्थितिकी



उपाबंध – IIख

भारतीय सर्वेक्षण टोपोशीट पर अवस्थानों सहित भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य के पारिस्थितिकी संवेदी जोन का मानचित्र



उपाबंध -III सारणी क: मानचित्र पर दर्शाने वाले भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य की सीमा सहित मुख्य अवस्थानों के अक्षांश-देशांतर

क्र. सं.	प्रमुख बिंदुओं की	प्रमुख बिंदु का स्थान या दिशा	अक्षांश (उ)	देशांतर (पू)
	पहचान		(डीएमएस रूपविधान)	(डीएमएस
				रूपविधान)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	ए	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 14 ' 36" उ	81° 3 ' 42" पू
2	बी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 14 ' 24" उ	81° 3 ' 39" पू
3	सी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 14 ' 27" उ	81° 3 ' 58" पू
4	डी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 14 ' 15" उ	81° 3 ' 38" पू
5	इ	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 14 ' 8" उ	81° 3 ' 50" पू
6	एफ	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 14 ' 7" उ	81° 3 ' 13" पू
7	जी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 13 ' 54" उ	81° 3 ' 1" पू
8	एच	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 13 ' 39" उ	81° 3 ' 2" पू
9	आई	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 13 ' 36" ਤ	81° 3 ' 15" पू
10	जे	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 12 ' 55" उ	81° 4 ' 5" पू
11	के	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 12 ' 42" उ	81° 3 ' 49" पू
12	एल	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 12 ' 22" उ	81° 3 ' 34" पू
13	एम	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 12 ' 16" उ	81° 4 ' 2" पू
14	एन	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 12 ' 34" उ	81° 4 ' 27" पू
15	ओ	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 12 ' 27" उ	81° 4 ' 38" पू
16	पी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 12 ' 28" उ	81° 5 ' 5" पू
17	क्यू	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 12 ' 29" उ	81° 5 ' 35" पू
18	आर	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 12 ' 18" उ	81° 5 ' 44" पू
19	एस	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 12 ' 11" उ	81° 5 ' 38" पू
20	टी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 11 ' 51" उ	81° 5 ' 46" पू
21	यू	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 11 ' 45" उ	81° 5 ' 59" पू
22	वी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 11 ' 47" उ	81° 6 ' 10" पू
23	डब्ल्यू	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 11 ' 41" उ	81° 6 ' 21" पू
24	एक्स	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 11 ' 38" ਤ	81° 6 ' 41" पू
25	वाई	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 11 ' 23" उ	81° 6 ' 32" पू
26	जेड	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 11 ' 28" उ	81° 5 ' 45" पू
27	एए	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 11 ' 17" उ	81° 5 ' 20" पू
28	एबी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 11 ' 13" उ	81° 4 ' 41" पू
29	एसी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 10 ' 50" ਤ	81° 4 ' 37" पू

		1	1	
30	एडी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 10 ' 40" ਤ	81° 4 ' 22" पू
31	एइ	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 10 ' 27" उ	81° 4 ' 30" पू
32	एएफ	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 10 ' 8" ਤ	81° 4 ' 29" पू
33	एजी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 10 ' 36" उ	81° 4 ' 59" पू
34	एएच	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 10 ' 41" उ	81° 5 ' 52" पू
35	एआई	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 10 ' 27" उ	81° 5 ' 49" पू
36	एजे	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 10 ' 17" उ	81° 6 ' 1" पू
37	एके	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 9 ' 38" उ	81° 6 ' 20" पू
38	एएल	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 9 ' 18" उ	81° 6 ' 53" पू
39	एएम	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 9 ' 7" उ	81° 6 ' 49" पू
40	एएन	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 8 ' 32" उ	81° 7 ' 19" पू
41	एओ	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 7 ' 56" उ	81° 6 ' 55" पू
42	एपी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 7 ' 31" उ	81° 6 ' 44" पू
43	एक्यू	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 7 ' 11" उ	81° 6 ' 21" पू
44	एआर	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 7 ' 14" उ	81° 6 ' 57" पू
45	एएस	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 7 ' 27" उ	81° 7 ' 16" पू
46	एटी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 7 ' 9" उ	81° 7 ' 39" पू
47	एयू	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 7 ' 41" उ	81° 8 ' 12" पू
48	एवी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 7 ' 41" उ	81° 8 ' 24" पू
49	एडब्ल्यू	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 6 ' 54" उ	81° 8 ' 46" पू
50	एएक्स	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 6 ' 30" उ	81° 8 ' 33" पू
51	एवाई	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 6 ' 9" ਤ	81° 8 ' 40" पू
52	एजेड	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 6 ' 7" उ	81° 9 ' 7" पू
53	बीए	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 5 ' 54" उ	81° 8 ' 56" पू
54	बीबी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 5 ' 45" उ	81° 9 ' 3" पू
55	बीसी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 5 ' 37" उ	81° 8 ' 59" पू
56	बीडी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 5 ' 22" उ	81° 8 ' 59" पू
57	बीइ	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 4 ' 56" उ	81° 8 ' 57" पू
58	बीएफ	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 4 ' 41" उ	81° 9 ' 6" पू
59	बीजी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 4 ' 25" ਤ	81° 8 ' 57" पू
60	बीएच	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 3 ' 47" उ	81° 8 ' 60" पू
61	बीआई	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 3 ' 20" उ	81° 8 ' 47" पू
62	बीजे	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 2 ' 60" उ	81° 8 ' 46" पू
63	बीके	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 2 ' 29" उ	81° 8 ' 52" पू
64	बीएल	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 2 ' 16" उ	81° 9 ' 1" पू
65	बीएम	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 2 ' 7" उ	81° 8 ' 48" पू

66	बीएन	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 1 ' 23" उ	81° 8 ' 39" पू
67	बीओ	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 0 ' 40" उ	81° 8 ' 30" पू
68	बीपी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 0 ' 27" उ	81° 8 ' 32" पू
69	बीक्यू	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 0 ' 11" उ	81° 8 ' 10" पू
70	बीआर	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 0 ' 22" उ	81° 7 ' 60" पू
71	बीएस	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 0 ' 26" उ	81° 7 ' 31" पू
72	बीटी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 0 ' 22" उ	81° 7 ' 13" पू
73	बीयू	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	21° 59 ' 59" उ	81° 6 ' 33" पू
74	बीवी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	21° 59 ' 50" उ	81° 6 ' 41" पू
75	बीडब्ल्यू	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	21° 59 ' 18" उ	81° 6 ' 20" पू
76	बीएक्स	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	21° 59 ' 31" उ	81° 6 ' 6" पू
77	बीवाई	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	21° 59 ' 51" उ	81° 5 ' 28" पू
78	बीजेड	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	21° 59 ' 51" उ	81° 5 ' 11" पू
79	सीए	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	21° 58 ' 41" उ	81° 5 ' 34" पू
80	सीबी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	21° 58 ' 27" उ	81° 5 ' 33" पू
81	सीसी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	21° 58 ' 30" ਤ	81° 5 ' 13" पू
82	सीडी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	21° 58 ' 34" ਤ	81° 4 ' 45" पू
83	सीइ	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	21° 58 ' 29" उ	81° 4 ' 23" पू
84	सीएफ	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	21° 58 ' 43" उ	81° 4 ' 12" पू
85	सीजी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	21° 58 ' 41" उ	81° 3 ' 57" पू
86	सीएच	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	21° 58 ' 46" उ	81° 3 ' 12" पू
87	सीआई	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	21° 58 ' 54" उ	81° 2 ' 37" पू
88	सीजे	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	21° 58 ' 59" उ	81° 2 ' 4" पू
89	सीके	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	21° 58 ' 50" ਤ	81° 2 ' 3" पू
90	सीएल	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	21° 58 ' 39" उ	81° 2 ' 10" पू
91	सीएम	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	21° 58 ' 39" ਤ	81° 1 ' 58" पू
92	सीएन	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	21° 58 ' 55" उ	81° 1 ' 48" पू
93	सीओ	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	21° 59 ' 2" उ	81° 1 ' 39" पू
94	सीपी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	21° 59 ' 15" उ	81° 1 ' 35" पू
95	सीक्यू	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	21° 59 ' 22" ਤ	81° 1 ' 20" पू
96	सीआर	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	21° 59 ' 35" ਤ	81° 1 ' 7" पू
97	सीएस	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	21° 59 ' 59" ਤ	81° 0 ' 47" पू
98	सीटी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 0 ' 18" उ	81° 0 ' 38" पू
99	सीयू	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 0 ' 31" उ	81° 0 ' 36" पू
100	सीवी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 0 ' 7" उ	81° 1 ' 35" पू
101	सीडब्ल्यू	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 0 ' 19" उ	81° 1 ' 41" पू
	•	•	•	

102	सीएक्स	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	21° 59 ' 45" उ	81° 2 ' 50" पू
103	सीवाई	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	21° 59 ' 54" ਤ	81° 2 ' 47" पू
104	सीजेड	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 0 ' 12" उ	81° 2 ' 43" पू
105	डीए	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 0 ' 29" उ	81° 2 ' 52" पू
106	डीबी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 0 ' 37" उ	81° 3 ' 7" पू
107	डीसी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 0 ' 55" उ	81° 3 ' 7" पू
108	डीडी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 1 ' 22" उ	81° 3 ' 15" पू
109	डीइ	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 1 ' 37" उ	81° 2 ' 56" पू
110	डीएफ	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 1 ' 37" उ	81° 2 ' 47" पू
111	डीजी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 1 ' 42" उ	81° 2 ' 28" पू
112	डीएच	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 2 ' 13" उ	81° 2 ' 33" पू
113	डीआई	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 2 ' 34" उ	81° 2 ' 34" पू
114	डीजे	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 2 ' 40" उ	81° 2 ' 47" पू
115	डीके	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 2 ' 53" उ	81° 2 ' 54" पू
116	डीएल	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 3 ' 21" उ	81° 2 ' 30" पू
117	डीएम	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 3 ' 30" उ	81° 2 ' 6" पू
118	डीएन	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 3 ' 26" ਤ	81° 1 ' 50" पू
119	डीओ	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 3 ' 38" ਤ	81° 1 ' 46" पू
120	डीपी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 3 ' 39" उ	81° 1 ' 33" पू
121	डीक्यू	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 3 ' 24" उ	81° 1 ' 31" पू
122	डीआर	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 3 ' 14" उ	81° 1 ' 38" पू
123	डीएस	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 3 ' 4" उ	81° 1 ' 39" पू
124	डीटी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 2 ' 49" उ	81° 1 ' 36" पू
125	डीयू	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 2 ' 37" उ	81° 1 ' 49" पू
126	डीवी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 2 ' 33" उ	81° 1 ' 36" पू
127	डीडब्ल्यू	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 2 ' 49" उ	81° 1 ' 5" पू
128	डीएक्स	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 3 ' 8" उ	81° 0 ' 20" पू
129	डीवाई	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 2 ' 59" उ	80° 59 ' 45" पू
130	डीजेड	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 2 ' 40" उ	80° 59 ' 46" पू
131	ईए	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 2 ' 25" उ	80° 59 ' 51" पू
132	ईबी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 1 ' 49" उ	80° 59 ' 43" पू
133	ईसी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 1 ' 35" उ	80° 59 ' 6" पू
134	ईडी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 1 ' 35" उ	80° 58 ' 39" पू
135	ईई	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 1 ' 55" उ	80° 58 ' 28" पू
136	ईएफ	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 2 ' 3" उ	80° 58 ' 23" पू
137	ईजी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 2 ' 20" उ	80° 57 ' 44" पू

138	ईएच	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 2 ' 21" उ	80° 57 ' 8" पू
139	ईआई	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 2 ' 26" उ	80° 56 ' 47" पू
140	ईजे	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 2 ' 59" उ	80° 56 ' 24" पू
141	ईके	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 3 ' 29" उ	80° 56 ' 11" पू
142	ईएल	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 3 ' 48" उ	80° 55 ' 56" पू
143	ईएम	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 3 ' 36" उ	80° 55 ' 56" पू
144	ईएन	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 3 ' 35" उ	80° 55 ' 42" पू
145	ईओ	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 3 ' 29" उ	80° 55 ' 29" पू
146	ईपी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 3 ' 39" उ	80° 55 ' 12" पू
147	ईक्यू	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 3 ' 47" उ	80° 54 ' 60" पू
148	ईआर	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 3 ' 37" उ	80° 54 ' 52" पू
149	ईएस	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 3 ' 34" उ	80° 54 ' 38" पू
150	ईटी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 3 ' 40" उ	80° 54 ' 40" पू
151	ईयू	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 3 ' 48" उ	80° 53 ' 48" पू
152	ईवी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 3 ' 56" उ	80° 53 ' 57" पू
153	ईडब्ल्यू	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 5 ' 1" उ	80° 54 ' 11" पू
154	ईएक्स	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 5 ' 41" उ	80° 54 ' 21" पू
155	ईवाई	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 6 ' 16" उ	80° 54 ' 31" पू
156	ईजेड	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 6 ' 35" उ	80° 54 ' 36" पू
157	एफए	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 6 ' 46" उ	80° 54 ' 53" पू
158	एफबी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 7 ' 11" उ	80° 55 ' 30" पू
159	एफसी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 7 ' 7" उ	80° 56 ' 7" पू
160	एफडी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 7 ' 2" उ	80° 56 ' 43" पू
161	एफइ	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 7 ' 3" उ	80° 56 ' 52" पू
162	एफएफ	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 6 ' 51" उ	80° 57 ' 12" पू
163	एफजी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 6 ' 39" उ	80° 57 ' 28" पू
164	एफएच	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 6 ' 24" उ	80° 57 ' 36" पू
165	एफआई	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 6 ' 12" उ	80° 57 ' 44" पू
166	एफजे	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 5 ' 56" उ	80° 57 ' 47" पू
167	एफके	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 5 ' 45" उ	80° 57 ' 57" पू
168	एफएल	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 5 ' 30" उ	80° 58 ' 5" पू
169	एफएम	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 5 ' 8" उ	80° 58 ' 24" पू
170	एफएन	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 4 ' 47" उ	80° 58 ' 25" पू
171	एफओ	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 4 ' 17" उ	80° 58 ' 16" पू
172	एफपी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 4 ' 1" उ	80° 58 ' 13" पू
173	एफक्यू	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 3 ' 44" उ	80° 58 ' 17" पू
		·		

174	एफआर	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 3 ' 27" उ	80° 58 ' 16" पू
175	एफएस	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 3 ' 20" ਤ	80° 58 ' 32" पू
176	एफटी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 3 ' 20" ਤ	80° 58 ' 54" पू
177	एफयू	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 2 ' 56" उ	80° 59 ' 11" पू
178	एफवी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 3 ' 1" उ	80° 59 ' 37" पू
179	एफडब्ल्यू	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 3 ' 29" उ	80° 59 ' 48" पू
180	एफएक्स	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 3 ' 28" उ	81° 0 ' 14" पू
181	एफवाई	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 4 ' 14" उ	81° 0 ' 37" पू
182	एफजेड	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 4 ' 27" उ	81° 0 ' 29" पू
183	जीए	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 4 ' 29" उ	81° 0 ' 22" पू
184	जीबी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 4 ' 58" उ	81° 0 ' 11" पू
185	जीसी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 5 ' 21" उ	81° 0 ' 24" पू
186	जीडी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 5 ' 41" उ	81° 0 ' 46" पू
187	जीइ	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 5 ' 59" उ	81° 0 ' 26" पू
188	जीएफ	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 6 ' 5" उ	81° 0 ' 14" पू
189	जीजी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 6 ' 31" उ	80° 59 ' 45" पू
190	जीएच	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 6 ' 56" ਤ	80° 59 ' 20" पू
191	जीआई	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 6 ' 35" ਤ	80° 58 ' 59" पू
192	जीजे	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 6 ' 54" ਤ	80° 58 ' 53" पू
193	जीके	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 7 ' 7" उ	80° 58 ' 48" पू
194	जीएल	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 7 ' 29" उ	80° 59 ' 2" पू
195	जीएम	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 7 ' 40" ਤ	80° 59 ' 27" पू
196	जीएन	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 7 ' 53" उ	80° 59 ' 48" पू
197	जीओ	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 7 ' 52" उ	81° 0 ' 16" पू
198	जीपी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 7 ' 54" उ	81° 0 ' 34" पू
199	जीक्यू	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 7 ' 59" उ	81° 0 ' 55" पू
200	जीआर	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 7 ' 56" उ	81° 1 ' 25" पू
201	जीएस	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 8 ' 22" उ	81° 1 ' 26" पू
202	जीटी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 8 ' 46" उ	81° 1 ' 30" पू
203	जीयू	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 9 ' 11" उ	81° 1 ' 29" पू
204	जीवी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 9 ' 29" उ	81° 1 ' 29" पू
205	जीडब्ल्यू	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 9 ' 46" उ	81° 1 ' 40" पू
206	जीएक्स	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 10 ' 1" उ	81° 1 ' 39" पू
207	जीवाई	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 10 ' 23" उ	81° 1 ' 24" पू
208	जीजेड	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 10 ' 43" उ	81° 1 ' 6" पू
209	एचए	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 10 ' 60" उ	81° 1 ' 4" पू

210	एचबी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 11 ' 20" ਤ	81° 1 ' 28" पू
211	एचसी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 11 ' 13" उ	81° 1 ' 36" पू
212	एचडी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 11 ' 14" उ	81° 1 ' 57" पू
213	एचइ	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 11 ' 31" उ	81° 1 ' 53" पू
214	एचएफ	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 11 ' 48" उ	81° 1 ' 59" पू
215	एचजी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 12 ' 7" उ	81° 1 ' 54" पू
216	एचएच	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 12 ' 19" उ	81° 1 ' 43" पू
217	एचआई	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 12 ' 28" उ	81° 1 ' 37" पू
218	एचजे	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 12 ' 42" उ	81° 1 ' 19" पू
219	एचके	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 12 ' 57" उ	81° 1 ' 11" पू
220	एचएल	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 13 ' 19" उ	81° 1 ' 12" पू
221	एचएम	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 13 ' 40" उ	81° 1 ' 20" पू
222	एचएन	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 13 ' 40" उ	81° 1 ' 38" पू
223	एचओ	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 13 ' 54" उ	81° 2 ' 8" पू
224	एचपी	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 14 ' 17" उ	81° 2 ' 38" पू
225	एचक्यू	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 14 ' 35" उ	81° 3 ' 0" पू
226	एचआर	भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य	22° 14 ' 37" उ	81° 3 ' 25" पू

सारणी खः मानचित्र पर दर्शाये गए भोरमदेव वन्यजीव अभयारण्य के पारिस्थितिकी संवेदी जोन की सीमा सहित मुख्य अवस्थानों के अक्षांश-देशांतर

क्र. सं.	प्रमुख	प्रमुख बिंदु का स्थान या दिशा	अक्षांश (उ)	देशांतर (पू)
	बिंदुओं की		(डीएमएस रूपविधान)	(डीएमएस रूपविधान)
	पहचान			,
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	1	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 14 ' 52" उ	81° 4 ' 27" पू
2	2	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 14 ' 43" उ	81° 4 ' 37" पू
3	3	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 14 ' 17" उ	81° 4 ' 48" पू
4	4	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 13 ' 36" उ	81° 4 ' 52" पू
5	5	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 13 ' 33" उ	81° 5 ' 15" पू
6	6	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 13 ' 19" उ	81° 5 ' 28" पू
7	7	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 13 ′ 5" उ	81° 5 ' 25" पू
8	8	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 13 ' 8" उ	81° 5 ' 34" पू
9	9	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 12 ' 57" उ	81° 6 ' 2" पू
10	10	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 12 ' 58" उ	81° 6 ' 19" पू
11	11	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 13 ' 12" उ	81° 6 ' 33" पू

12	12	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 12 ' 48" उ	81° 6 ' 52" पू
13	13	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 12 ' 35" उ	81° 7 ' 5" पू
14	14	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 12 ' 25" उ	81° 7 ' 32" पू
15	15	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 12 ′ 16" उ	81° 7 ' 19" पू
16	16	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 12 ' 8" उ	81° 6 ' 55" पू
17	17	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 11 ′ 56" उ	81° 7 ' 10" पू
18	18	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 11 ' 41" उ	81° 7 ' 16" पू
19	19	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 11 ' 25" उ	81° 7 ' 15" पू
20	20	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 11 ' 23" उ	81° 7 ' 34" पू
21	21	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 11 ' 35" उ	81° 7 ' 45" पू
22	22	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 11 ' 21" उ	81° 8 ' 11" पू
23	23	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 10 ′ 55" उ	81° 8 ' 11" पू
24	24	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 10 ′ 10" उ	81° 8 ' 6" पू
25	25	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 9 ' 53" उ	81° 8 ' 14" पू
26	26	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 10 ′ 12" उ	81° 8 ' 58" पू
27	27	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 9 ' 49" ਤ	81° 8 ' 48" पू
28	28	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 9 ' 38" ਤ	81° 8 ' 54" पू
29	29	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 9 ' 39" ਤ	81° 9 ' 6" पू
30	30	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 9 ' 18" उ	81° 9 ' 3" पू
31	31	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 9 ' 6" उ	81° 8 ' 56" पू
32	32	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 8 ' 44" उ	81° 9 ' 49" पू
33	33	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 7 ' 45" उ	81° 9 ' 59" पू
34	34	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 7 ' 19" उ	81° 10 ' 6" पू
35	35	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 6 ' 55" उ	81° 10 ' 7" पू
36	36	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 6 ' 44" उ	81° 9 ' 35" पू
37	37	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 6 ' 37" उ	81° 9 ' 19" पू
38	38	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 6 ' 27" उ	81° 9 ' 35" पू
39	39	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 5 ' 60" उ	81° 9 ' 44" पू
40	40	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 5 ' 33" उ	81° 9 ' 48" पू
41	41	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 5 ' 24" उ	81° 9 ' 50" पू
42	42	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 5 ' 11" उ	81° 9 ' 41" पू
43	43	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 4 ' 53" उ	81° 9 ' 38" पू
44	44	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 4 ' 36" उ	81° 9 ' 40" पू
45	45	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 4 ' 17" उ	81° 9 ' 34" पू
46	46	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 4 ' 15" उ	81° 9 ' 42" पू
47	47	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 3 ' 54" ਤ	81° 9 ' 35" पू

48 पारिन्धितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 22° 3' 44" उ 81° 9' 35" पू 49 49 पारिन्धितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 22° 3' 36" उ 81° 9' 33" पू 50 50 पारिन्धितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 22° 2' 57" उ 81° 9' 36" पू 51 51 पारिन्धितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 22° 2' 14" उ 81° 9' 36" पू 52 52 पारिन्धितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 22° 2' 14" उ 81° 9' 36" पू 53 53 पारिन्धितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 22° 1' 22" उ 81° 9' 33" पू 54 पारिन्धितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 22° 1' 22" उ 81° 9' 27" पू 55 54 पारिन्धितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 22° 1' 59' 50" उ 81° 9' 27" पू 55 55 पारिन्धितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 59' 50" उ 81° 8' 48" पू 57 पारिन्धितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 59' 50" उ 81° 8' 8' 48" पू 58 58 पारिन्धितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 59' 51' उ 81° 8' 8' 8' पू 59 59 पारिन्धितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 59' 51' उ 81° 8' 8' 1" पू 60<					F(//1
50 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 22° 2' 57" उ 81° 9' 36" पू 51 51 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 22° 2' 34" उ 81° 9' 36" पू 52 52 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 22° 2' 14" उ 81° 9' 36" पू 53 53 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 22° 1' 22" उ 81° 9' 33" पू 54 54 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 22° 0' 35" उ 81° 9' 27" पू 55 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 22° 0' 35" उ 81° 9' 21" पू 56 56 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 59' 50" उ 81° 8' 48" पू 57 57 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 59' 50" उ 81° 8' 48" पू 58 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 59' 51" उ 81° 8' 8' 33" पू 60 60 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 59' 51" उ 81° 8' 8' 9' पू 61 61 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 59' 51" उ 81° 8' 8' 9' पू 62 62 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 59' 12" उ 81° 7' 56" पू 63 <td>48</td> <td>48</td> <td>पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक</td> <td>22° 3 ' 44" उ</td> <td>81° 9 ' 35" पू</td>	48	48	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 3 ' 44" उ	81° 9 ' 35" पू
51 51 पारिस्थितिकी संवेरी जांन_निर्देशांक 22° 2' 34" उ 81° 9' 31" प् 52 52 पारिस्थितिकी संवेरी जांन_निर्देशांक 22° 2' 14" उ 81° 9' 36" प् 53 53 पारिस्थितिकी संवेरी जांन_निर्देशांक 22° 2' 0" उ 81° 9' 33" प् 54 54 पारिस्थितिकी संवेरी जांन_निर्देशांक 22° 1' 22" उ 81° 9' 27" प् 55 55 पारिस्थितिकी संवेरी जांन_निर्देशांक 22° 0' 35" उ 81° 9' 21" प् 56 56 पारिस्थितिकी संवेरी जांन_निर्देशांक 21° 58' 54" उ 81° 8' 48" प् 57 पारिस्थितिकी संवेरी जांन_निर्देशांक 21° 58' 54" उ 81° 8' 48" प् 58 पारिस्थितिकी संवेरी जांन_निर्देशांक 21° 58' 51" उ 81° 8' 44" प् 59 पारिस्थितिकी संवेरी जांन_निर्देशांक 21° 59' 51" उ 81° 8' 8' 9" प् 60 60 पारिस्थितिकी संवेरी जांन_निर्देशांक 21° 59' 51" उ 81° 8' 8' 8' 9" प् 61 61 पारिस्थितिकी संवेरी जांन_निर्देशांक 21° 59' 51" उ 81° 8' 8' 8' 9' प् 62 62 पारिस्थितिकी संवेरी जांन_निर्देशांक 21° 59' 17" उ 81° 7' 56" प	49	49	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 3 ' 36" ਤ	81° 9 ' 33" पू
52 पारिस्थितिकी संबेदी जोन_निर्देशांक 22° 2' 14" ज 81° 9' 36" पू 53 53 पारिस्थितिकी संबेदी जोन_निर्देशांक 22° 2' 0" ज 81° 9' 33" पू 54 54 पारिस्थितिकी संबेदी जोन_निर्देशांक 22° 1' 22" ज 81° 9' 27" पू 55 54 पारिस्थितिकी संबेदी जोन_निर्देशांक 22° 0' 35" ज 81° 9' 27" पू 56 56 पारिस्थितिकी संबेदी जोन_निर्देशांक 21° 59' 50" ज 81° 9' 21" पू 57 57 पारिस्थितिकी संबेदी जोन_निर्देशांक 21° 59' 50" ज 81° 8' 48" पू 58 58 पारिस्थितिकी संबेदी जोन_निर्देशांक 21° 59' 0" ज 81° 8' 43" पू 60 60 पारिस्थितिकी संबेदी जोन_निर्देशांक 21° 59' 31" ज 81° 8' 33" पू 61 61 पारिस्थितिकी संबेदी जोन_निर्देशांक 21° 59' 31" ज 81° 8' 39" पू 62 वि पारिस्थितिकी संबेदी जोन_निर्देशांक 21° 59' 41" ज 81° 8' 59" पू 63 पारिस्थितिकी संबेदी जोन_निर्देशांक 21° 59' 2" ज 81° 8' 7' 41" पू 64 पारिस्थितिकी संबेदी जोन_निर्देशांक 21° 58' 42" ज 81° 7' 41" पू 65	50	50	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 2 ' 57" उ	81° 9 ' 36" पू
53 53 पारिस्थितिकी संबेदी जोन_निर्देशांक 22° 2'0" उ 81° 9'33" पू 54 54 पारिस्थितिकी संबेदी जोन_निर्देशांक 22° 1'22" उ 81° 9'27" पू 55 55 पारिस्थितिकी संबेदी जोन_निर्देशांक 22° 0'35" उ 81° 9'21" पू 56 56 पारिस्थितिकी संबेदी जोन_निर्देशांक 21° 59'50" उ 81° 9'4" पू 57 57 पारिस्थितिकी संबेदी जोन_निर्देशांक 21° 58'54" उ 81° 8'48" पू 58 58 पारिस्थितिकी संबेदी जोन_निर्देशांक 21° 58' 51" उ 81° 8' 44" पू 59 59 पारिस्थितिकी संबेदी जोन_निर्देशांक 21° 59' 0" उ 81° 8' 44" पू 60 60 पारिस्थितिकी संबेदी जोन_निर्देशांक 21° 59' 31" उ 81° 8' 33" पू 61 61 पारिस्थितिकी संबेदी जोन_निर्देशांक 21° 59' 51" उ 81° 8' 39" पू 62 62 पारिस्थितिकी संबेदी जोन_निर्देशांक 21° 59' 51" उ 81° 8' 8' 9" पू 63 63 पारिस्थितिकी संबेदी जोन_निर्देशांक 21° 59' 2" उ 81° 8' 8' 9" पू 64 64 पारिस्थितिकी संबेदी जोन_निर्देशांक 21° 59' 2" उ 81° 8' 7" पू 65 65 पारिस्थितिकी संबेदी जोन_निर्देशांक 21° 58' 40" उ 81° 7' 41" पू 66 66 पारिस्थितिकी संबेदी जोन_निर्देशांक 21° 58' 42" उ 81° 7' 28" पू 67 67 पारिस्थितिकी संबेदी जोन_निर्देशांक 21° 58' 22" उ 81° 7' 29" पू 68 68 पारिस्थितिकी संबेदी जोन_निर्देशांक 21° 58' 2" उ 81° 7' 29" पू 69 69 पारिस्थितिकी संबेदी जोन_निर्देशांक 21° 58' 3" उ 81° 7' 19" पू 70 70 पारिस्थितिकी संबेदी जोन_निर्देशांक 21° 57' 55" उ 81° 6' 33" पू 71 पारिस्थितिकी संबेदी जोन_निर्देशांक 21° 57' 55" उ 81° 6' 33" पू 72 72 पारिस्थितिकी संबेदी जोन_निर्देशांक 21° 57' 55" उ 81° 6' 33" पू 74 74 पारिस्थितिकी संबेदी जोन_निर्देशांक 21° 57' 55" उ 81° 6' 33" पू 75 75 पारिस्थितिकी संबेदी जोन_निर्देशांक 21° 57' 55" उ 81° 6' 11" पू 76 76 पारिस्थितिकी संबेदी जोन_निर्देशांक 21° 57' 55" उ 81° 6' 11" पू 77 77 पारिस्थितिकी संबेदी जोन_निर्देशांक 21° 57' 55" उ 81° 6' 11" पू 78 78 पारिस्थितिकी संबेदी जोन_निर्देशांक 21° 57' 31" उ 81° 6' 11" पू 79 79 पारिस्थितिकी संबेदी जोन_निर्दे	51	51	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 2 ' 34" उ	81° 9 ' 31" पू
54 54 पारिस्थितिकी संबेदी जोन_निर्देशांक 22° 1'22" उ 81° 9'27" पू 55 55 पारिस्थितिकी संबेदी जोन_निर्देशांक 22° 0'35" उ 81° 9'21" पू 56 56 पारिस्थितिकी संबेदी जोन_निर्देशांक 21° 59'50" उ 81° 9'4" पू 57 57 पारिस्थितिकी संबेदी जोन_निर्देशांक 21° 58'54" उ 81° 8'48" पू 58 58 पारिस्थितिकी संबेदी जोन_निर्देशांक 21° 59'0" उ 81° 8'44" पू 59 59 पारिस्थितिकी संबेदी जोन_निर्देशांक 21° 59'31" उ 81° 8'33" पू 60 60 पारिस्थितिकी संबेदी जोन_निर्देशांक 21° 59'51" उ 81° 8'39" पू 61 61 पारिस्थितिकी संबेदी जोन_निर्देशांक 21° 59'51" उ 81° 8'8'9" पू 62 62 पारिस्थितिकी संबेदी जोन_निर्देशांक 21° 59'2" उ 81° 8'8'9" पू 63 63 पारिस्थितिकी संबेदी जोन_निर्देशांक 21° 59'2" उ 81° 8'8'9" पू 64 64 पारिस्थितिकी संबेदी जोन_निर्देशांक 21° 58'40" उ 81° 7'41" पू 66 66 पारिस्थितिकी संबेदी जोन_निर्देशांक 21° 58'22" उ 81° 7'28" पू	52	52	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 2 ' 14" उ	81° 9 ' 36" पू
55 55 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 22°0'35" उ 81°9'21" प् 56 56 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21°59'50" उ 81°9'4" प् 57 57 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21°58'54" उ 81°8'48" प् 58 58 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21°59'0" उ 81°8'44" प् 59 59 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21°59'31" उ 81°8'33" प् 60 60 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21°59'51" उ 81°8'39" प् 61 61 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21°59'41" उ 81°8'39" प् 62 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21°59'41" उ 81°8'9" प् 63 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21°59'41" उ 81°8'8'7" प् 64 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21°58'40" उ 81°7'41" प् 65 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21°58'42" उ 81°7'28" प् 67 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21°58'22" उ 81°7'19" प् 68 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21°57'51" उ	53	53	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 2 ' 0" उ	81° 9 ' 33" पू
56 56 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 59′ 50″ उ 81° 9′ 4″ प 57 57 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 58′ 54″ उ 81° 8′ 48″ प 58 58 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 59′ 0″ उ 81° 8′ 44″ प 59 59 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 59′ 31″ उ 81° 8′ 33″ प 60 60 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 59′ 51″ उ 81° 8′ 33″ प 61 61 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 59′ 51″ उ 81° 8′ 39″ प 62 62 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 59′ 17″ उ 81° 8′ 39″ प 63 63 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 59′ 17″ उ 81° 8′ 9″ प 64 64 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 59′ 2″ उ 81° 8′ 7′ 41″ प 65 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 58′ 42″ उ 81° 7′ 41″ प 66 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 58′ 22″ उ 81° 7′ 29″ प 67 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57′ 51″ उ 81° 6′ 50″ प 70 <td< td=""><td>54</td><td>54</td><td>पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक</td><td>22° 1 ' 22" उ</td><td>81° 9 ' 27" पू</td></td<>	54	54	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 1 ' 22" उ	81° 9 ' 27" पू
57 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 58' 54" उ 81° 8' 48" पू 58 58 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 59' 0" उ 81° 8' 41" पू 59 59 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 59' 51" उ 81° 8' 8' 44" पू 60 60 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 59' 51" उ 81° 8' 39" पू 61 61 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 59' 17" उ 81° 8' 39" पू 62 62 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 59' 2" उ 81° 8' 8' 9" पू 63 63 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 58' 40" उ 81° 8' 7' 41" पू 64 64 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 58' 40" उ 81° 7' 41" पू 65 65 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 58' 42" उ 81° 7' 28" पू 66 66 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 58' 2" उ 81° 7' 29" पू 67 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 58' 2" उ 81° 7' 19" पू 69 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57' 51" उ 81° 7' 19" पू 70	55	55	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 0 ' 35" उ	81° 9 ' 21" पू
58 58 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 59' 0" उ 81° 8' 41" प् 59 59 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 58' 51" उ 81° 8' 8' 33" प् 60 60 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 59' 31" उ 81° 8' 8' 44" प् 61 61 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 59' 17" उ 81° 8' 39" प् 62 62 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 59' 17" उ 81° 8' 9" प् 63 63 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 59' 2" उ 81° 8' 9" प् 64 64 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 58' 40" उ 81° 7' 41" प् 65 65 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 58' 42" उ 81° 7' 41" प् 66 66 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 58' 22" उ 81° 7' 28" प् 67 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 58' 3" उ 81° 7' 19" प् 69 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57' 51" उ 81° 7' 19" प् 70 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57' 51" उ 81° 7' 19" प् 71 <td>56</td> <td>56</td> <td>पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक</td> <td>21° 59 ' 50" उ</td> <td>81° 9 ' 4" पू</td>	56	56	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	21° 59 ' 50" उ	81° 9 ' 4" पू
59 पारिस्थितिकी संवेदी जोन-निर्देशांक 21° 58' 51" उ 81° 8' 33" प् 60 60 पारिस्थितिकी संवेदी जोन-निर्देशांक 21° 59' 31" उ 81° 8' 33" प् 61 61 पारिस्थितिकी संवेदी जोन-निर्देशांक 21° 59' 51" उ 81° 8' 38" प् 62 62 पारिस्थितिकी संवेदी जोन-निर्देशांक 21° 59' 17" उ 81° 8' 9" प् 63 63 पारिस्थितिकी संवेदी जोन-निर्देशांक 21° 59' 2" उ 81° 8' 7" प् 64 64 पारिस्थितिकी संवेदी जोन-निर्देशांक 21° 58' 40" उ 81° 7' 44" प् 65 65 पारिस्थितिकी संवेदी जोन-निर्देशांक 21° 58' 42" उ 81° 7' 28" प् 67 67 पारिस्थितिकी संवेदी जोन-निर्देशांक 21° 58' 22" उ 81° 7' 28" प् 68 68 पारिस्थितिकी संवेदी जोन-निर्देशांक 21° 58' 22" उ 81° 7' 12" प् 70 70 पारिस्थितिकी संवेदी जोन-निर्देशांक 21° 58' 3" उ 81° 7' 12" प् 71 71 पारिस्थितिकी संवेदी जोन-निर्देशांक 21° 57' 51" उ 81° 6' 50" प् 72 72 पारिस्थितिकी संवेदी जोन-निर्देशांक 21° 57' 55" उ 81° 6' 50" प्	57	57	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	21° 58 ' 54" उ	81° 8 ' 48" पू
60 60 पारिस्थितिकी संवेदी जोन-निर्देशांक 21° 59' 31" उ 81° 8' 44" प् 61 61 पारिस्थितिकी संवेदी जोन-निर्देशांक 21° 59' 51" उ 81° 8' 39" प् 62 62 पारिस्थितिकी संवेदी जोन-निर्देशांक 21° 59' 41" उ 81° 8' 9" प् 63 63 पारिस्थितिकी संवेदी जोन-निर्देशांक 21° 59' 2" उ 81° 8' 9" प् 64 64 पारिस्थितिकी संवेदी जोन-निर्देशांक 21° 59' 2" उ 81° 8' 9" प् 65 65 पारिस्थितिकी संवेदी जोन-निर्देशांक 21° 58' 40" उ 81° 7' 41" प् 66 66 पारिस्थितिकी संवेदी जोन-निर्देशांक 21° 58' 42" उ 81° 7' 28" प् 67 67 पारिस्थितिकी संवेदी जोन-निर्देशांक 21° 58' 2" उ 81° 7' 19" प् 68 68 पारिस्थितिकी संवेदी जोन-निर्देशांक 21° 58' 3" उ 81° 7' 19" प् 70 70 पारिस्थितिकी संवेदी जोन-निर्देशांक 21° 57' 51" उ 81° 7' 12" प् 71 71 पारिस्थितिकी संवेदी जोन-निर्देशांक 21° 57' 48" उ 81° 6' 50" प् 72 पारिस्थितिकी संवेदी जोन-निर्देशांक 21° 57' 55" उ 81° 6' 13" प <	58	58	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	21° 59 ' 0" ਤ	81° 8 ' 41" पू
61 61 पारिस्थितिकी संवेदी जोन निर्देशांक 21° 59 ' 51" उ 81° 8 ' 39" पू 62 62 पारिस्थितिकी संवेदी जोन निर्देशांक 21° 59 ' 41" उ 81° 7 ' 56" पू 63 63 पारिस्थितिकी संवेदी जोन निर्देशांक 21° 59 ' 2" उ 81° 8 ' 7" पू 64 64 पारिस्थितिकी संवेदी जोन निर्देशांक 21° 58 ' 40" उ 81° 7 ' 41" पू 65 65 पारिस्थितिकी संवेदी जोन निर्देशांक 21° 58 ' 42" उ 81° 7 ' 28" पू 67 67 पारिस्थितिकी संवेदी जोन निर्देशांक 21° 58 ' 22" उ 81° 7 ' 29" पू 68 68 पारिस्थितिकी संवेदी जोन निर्देशांक 21° 58 ' 2" उ 81° 7 ' 19" पू 69 69 पारिस्थितिकी संवेदी जोन निर्देशांक 21° 57 ' 51" उ 81° 7 ' 12" पू 70 70 पारिस्थितिकी संवेदी जोन निर्देशांक 21° 57 ' 48" उ 81° 7 ' 12" पू 71 71 पारिस्थितिकी संवेदी जोन निर्देशांक 21° 57 ' 48" उ 81° 6 ' 50" पू 73 73 पारिस्थितिकी संवेदी जोन निर्देशांक 21° 57 ' 45" उ 81° 6 ' 39" पू 75 75 पारिस्थितिकी संवेदी जोन निर्देशांक 21° 57 '	59	59	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	21° 58 ' 51" उ	81° 8 ' 33" पू
62 62 पारिस्थितिकी संवेदी जोन निर्देशांक 21° 59 ' 41" उ 81° 8 ' 9" पू 63 63 पारिस्थितिकी संवेदी जोन निर्देशांक 21° 59 ' 17" उ 81° 8 ' 9" पू 64 64 पारिस्थितिकी संवेदी जोन निर्देशांक 21° 59 ' 2" उ 81° 8 ' 7" पू 65 65 पारिस्थितिकी संवेदी जोन निर्देशांक 21° 58 ' 40" उ 81° 7 ' 44" पू 66 66 पारिस्थितिकी संवेदी जोन निर्देशांक 21° 58 ' 42" उ 81° 7 ' 28" पू 67 67 पारिस्थितिकी संवेदी जोन निर्देशांक 21° 58 ' 2" उ 81° 7 ' 19" पू 68 68 पारिस्थितिकी संवेदी जोन निर्देशांक 21° 58 ' 3" उ 81° 7 ' 19" पू 70 70 पारिस्थितिकी संवेदी जोन निर्देशांक 21° 57 ' 51" उ 81° 7 ' 12" पू 71 71 पारिस्थितिकी संवेदी जोन निर्देशांक 21° 57 ' 48" उ 81° 7 ' 12" पू 72 पारिस्थितिकी संवेदी जोन निर्देशांक 21° 57 ' 45" उ 81° 6 ' 50" पू 73 73 पारिस्थितिकी संवेदी जोन निर्देशांक 21° 57 ' 55" उ 81° 6 ' 33" पू 75 75 पारिस्थितिकी संवेदी जोन निर्देशांक 21° 57 ' 55" उ <td< td=""><td>60</td><td>60</td><td>पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक</td><td>21° 59 ' 31" उ</td><td>81° 8 ' 44" पू</td></td<>	60	60	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	21° 59 ' 31" उ	81° 8 ' 44" पू
63 63 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 59' 17" उ 81° 8' 9" पू 64 64 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 59' 2" उ 81° 8' 7" पू 65 65 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 58' 40" उ 81° 7' 41" पू 66 66 66 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 58' 42" उ 81° 7' 28" पू 67 67 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 58' 22" उ 81° 7' 39" पू 68 68 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 58' 2" उ 81° 7' 29" पू 69 69 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 58' 3" उ 81° 7' 19" पू 70 70 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57' 51" उ 81° 7' 12" पू 71 71 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57' 48" उ 81° 7' 1" पू 72 72 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57' 53" उ 81° 6' 50" पू 73 73 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57' 45" उ 81° 6' 39" पू 74 74 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57' 55" उ 81° 6' 11" पू 75 75 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57' 55" उ 81° 6' 11" पू 76 76 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57' 47" उ 81° 6' 11" पू 77 77 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57' 40" उ 81° 6' 19" पू 78 78 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57' 39" उ 81° 6' 19" पू 79 79 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57' 31" उ 81° 6' 6' 6' पू 80 80 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57' 21" उ 81° 5' 40" पू 81 81 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57' 21" उ 81° 5' 40" पू 81 81 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57' 21" उ 81° 5' 40" पू 81 81 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57' 15' उ 81° 5' 40" पू	61	61	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	21° 59 ' 51" उ	81° 8 ' 39" पू
64 64 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 59' 2" उ 81° 8' 7" पू 65 65 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 58' 40" उ 81° 7' 41" पू 66 66 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 58' 42" उ 81° 7' 28" पू 67 67 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 58' 2" उ 81° 7' 39" पू 68 68 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 58' 3" उ 81° 7' 19" पू 69 69 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57' 51" उ 81° 7' 12" पू 71 71 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57' 48" उ 81° 7' 12" पू 72 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57' 53" उ 81° 6' 50" पू 73 73 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57' 55" उ 81° 6' 33" पू 74 74 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57' 52" उ 81° 6' 11" पू 75 75 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57' 47" उ 81° 6' 19" पू 77 77 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57' 30" उ 81° 6' 6" पू	62	62	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	21° 59 ' 41" उ	81° 7 ' 56" पू
65 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 58 ' 40" उ 81° 7 ' 41" पू 66 66 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 58 ' 42" उ 81° 7 ' 28" पू 67 67 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 58 ' 22" उ 81° 7 ' 39" पू 68 68 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 58 ' 3" उ 81° 7 ' 19" पू 69 69 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 51" उ 81° 7 ' 12" पू 70 70 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 48" उ 81° 7 ' 12" पू 71 71 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 48" उ 81° 6 ' 50" पू 72 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 45" उ 81° 6 ' 39" पू 73 73 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 45" उ 81° 6 ' 33" पू 74 74 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 55" उ 81° 6 ' 11" पू 75 75 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 47" उ 81° 6 ' 19" पू 78 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 40" उ 81° 6 ' 19" पू	63	63	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	21° 59 ' 17" ਤ	81° 8 ' 9" पू
66 66 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 58 ' 42" उ 81° 7 ' 28" पू 67 67 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 58 ' 22" उ 81° 7 ' 39" पू 68 68 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 58 ' 2" उ 81° 7 ' 19" पू 69 69 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 51" उ 81° 7 ' 12" पू 71 71 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 48" उ 81° 7 ' 11" पू 72 72 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 45" उ 81° 6 ' 50" पू 73 73 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 45" उ 81° 6 ' 33" पू 74 74 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 55" उ 81° 6 ' 11" पू 75 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 47" उ 81° 6 ' 11" पू 76 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 39" उ 81° 6 ' 19" पू 78 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 31" उ 81° 6 ' 19" पू 79 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 31" उ 81° 5 ' 40" पू 80<	64	64	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	21° 59 ' 2" उ	81° 8 ' 7" पू
67 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 58 ' 22" उ 81° 7 ' 39" पू 68 68 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 58 ' 2" उ 81° 7 ' 19" पू 69 69 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 51" उ 81° 7 ' 12" पू 70 70 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 48" उ 81° 7 ' 1" पू 71 71 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 48" उ 81° 6 ' 50" पू 72 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 45" उ 81° 6 ' 39" पू 73 73 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 45" उ 81° 6 ' 39" पू 74 74 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 55" उ 81° 6 ' 11" पू 75 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 47" उ 81° 6 ' 11" पू 76 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 40" उ 81° 6 ' 19" पू 78 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 31" उ 81° 6 ' 19" पू 79 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 31" उ 81° 5 ' 40" पू 80 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_	65	65	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	21° 58 ' 40" ਤ	81° 7 ' 41" पू
68 68 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 58' 2" उ 81° 7' 29" पू 69 69 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 58' 3" उ 81° 7' 19" पू 70 70 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57' 51" उ 81° 7' 12" पू 71 71 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57' 48" उ 81° 7' 1" पू 72 72 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57' 53" उ 81° 6' 39" पू 73 73 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57' 55" उ 81° 6' 33" पू 74 74 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57' 52" उ 81° 6' 11" पू 75 75 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57' 47" उ 81° 6' 7" पू 76 76 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57' 40" उ 81° 6' 19" पू 78 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57' 31" उ 81° 6' 6" पू 79 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57' 31" उ 81° 5' 47" पू 80 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 56' 59" उ 81° 5' 31" पू 81 81 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57' 15" उ 81	66	66	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	21° 58 ' 42" ਤ	81° 7 ' 28" पू
69 69 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 58 ' 3" उ 81° 7 ' 19" पू 70 70 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 51" उ 81° 7 ' 12" पू 71 71 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 48" उ 81° 7 ' 1" पू 72 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 55" उ 81° 6 ' 50" पू 73 73 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 45" उ 81° 6 ' 33" पू 74 74 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 55" उ 81° 6 ' 33" पू 75 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 52" उ 81° 6 ' 11" पू 76 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 47" उ 81° 6 ' 7" पू 77 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 40" उ 81° 6 ' 19" पू 78 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 31" उ 81° 5 ' 47" पू 80 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 31" उ 81° 5 ' 47" पू 81 81 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 21" उ 81° 5 ' 31" पू 82 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 15" उ 81° 5 ' 32" पू <td>67</td> <td>67</td> <td>पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक</td> <td>21° 58 ' 22" उ</td> <td>81° 7 ' 39" पू</td>	67	67	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	21° 58 ' 22" उ	81° 7 ' 39" पू
70 70 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 51" उ 81° 7 ' 12" पू 71 71 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 48" उ 81° 7 ' 1" पू 72 72 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 53" उ 81° 6 ' 50" पू 73 73 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 45" उ 81° 6 ' 39" पू 74 74 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 55" उ 81° 6 ' 33" पू 75 75 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 52" उ 81° 6 ' 11" पू 76 76 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 47" उ 81° 6 ' 7" पू 77 77 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 39" उ 81° 6 ' 19" पू 78 78 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 40" उ 81° 6 ' 6" पू 79 79 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 31" उ 81° 6 ' 6" पू 80 80 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 31" उ 81° 5 ' 47" पू 81 81 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 56 ' 59" उ 81° 5 ' 40" पू 81 81 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 21" उ 81° 5 ' 31" पू 82 82 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 15" उ 81° 5 ' 22" पू	68	68	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	21° 58 ' 2" उ	81° 7 ' 29" पू
71 71 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 48" उ 81° 7 ' 1" पू 72 72 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 53" उ 81° 6 ' 50" पू 73 73 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 45" उ 81° 6 ' 39" पू 74 74 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 55" उ 81° 6 ' 33" पू 75 75 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 52" उ 81° 6 ' 11" पू 76 76 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 47" उ 81° 6 ' 7" पू 77 77 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 40" उ 81° 6 ' 19" पू 78 78 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 40" उ 81° 6 ' 6" पू 79 79 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 40" उ 81° 6 ' 6" पू 80 80 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 31" उ 81° 5 ' 47" पू 81 81 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 56 ' 59" उ 81° 5 ' 40" पू 81 81 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 21" उ 81° 5 ' 31" पू 82 82 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 15" उ 81° 5 ' 22" पू	69	69	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	21° 58 ' 3" उ	81° 7 ' 19" पू
72 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 53" उ 81° 6 ' 50" पू 73 73 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 45" उ 81° 6 ' 39" पू 74 74 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 55" उ 81° 6 ' 33" पू 75 75 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 52" उ 81° 6 ' 11" पू 76 76 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 47" उ 81° 6 ' 7" पू 77 77 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 39" उ 81° 6 ' 19" पू 78 78 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 40" उ 81° 6 ' 6" पू 79 79 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 31" उ 81° 5 ' 47" पू 80 80 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 21" उ 81° 5 ' 40" पू 81 81 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 21" उ 81° 5 ' 31" पू 82 82 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 15" उ 81° 5 ' 22" पू	70	70	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	21° 57 ' 51" उ	81° 7 ' 12" पू
73 73 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 45" उ 81° 6 ' 39" पू 74 74 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 55" उ 81° 6 ' 33" पू 75 75 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 52" उ 81° 6 ' 11" पू 76 76 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 47" उ 81° 6 ' 7" पू 77 77 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 39" उ 81° 6 ' 19" पू 78 78 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 40" उ 81° 6 ' 6" पू 79 79 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 31" उ 81° 5 ' 47" पू 80 80 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 21" उ 81° 5 ' 40" पू 81 81 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 21" उ 81° 5 ' 31" पू 82 82 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 15" उ 81° 5 ' 22" पू	71	71	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	21° 57 ' 48" उ	81° 7 ' 1" पू
74 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 55" उ 81° 6 ' 33" पू 75 75 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 52" उ 81° 6 ' 11" पू 76 76 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 47" उ 81° 6 ' 7" पू 77 77 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 39" उ 81° 6 ' 6" पू 78 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 40" उ 81° 6 ' 6" पू 79 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 31" उ 81° 5 ' 47" पू 80 80 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 56 ' 59" उ 81° 5 ' 40" पू 81 81 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 21" उ 81° 5 ' 31" पू 82 82 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 15" उ 81° 5 ' 22" पू	72	72	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	21° 57 ' 53" ਤ	81° 6 ' 50" पू
75 75 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 52" उ 81° 6 ' 11" पू 76 76 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 47" उ 81° 6 ' 7" पू 77 77 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 39" उ 81° 6 ' 19" पू 78 78 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 40" उ 81° 6 ' 6" पू 79 79 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 31" उ 81° 5 ' 47" पू 80 80 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 56 ' 59" उ 81° 5 ' 40" पू 81 81 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 21" उ 81° 5 ' 31" पू 82 82 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 15" उ 81° 5 ' 22" पू	73	73	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	21° 57 ' 45" उ	81° 6 ' 39" पू
76 76 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 47" उ 81° 6 ' 7" पू 77 77 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 39" उ 81° 6 ' 19" पू 78 78 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 40" उ 81° 6 ' 6" पू 79 79 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 31" उ 81° 5 ' 47" पू 80 80 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 56 ' 59" उ 81° 5 ' 40" पू 81 81 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 21" उ 81° 5 ' 31" पू 82 82 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 15" उ 81° 5 ' 22" पू	74	74	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	21° 57 ' 55" उ	81° 6 ' 33" पू
77 77 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 39" उ 81° 6 ' 19" पू 78 78 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 40" उ 81° 6 ' 6" पू 79 79 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 31" उ 81° 5 ' 47" पू 80 80 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 56 ' 59" उ 81° 5 ' 40" पू 81 81 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 21" उ 81° 5 ' 31" पू 82 82 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 15" उ 81° 5 ' 22" पू	75	75	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	21° 57 ' 52" उ	81° 6 ' 11" पू
78 78 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 40" उ 81° 6 ' 6" पू 79 79 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 31" उ 81° 5 ' 47" पू 80 80 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 56 ' 59" उ 81° 5 ' 40" पू 81 81 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 21" उ 81° 5 ' 31" पू 82 82 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 15" उ 81° 5 ' 22" पू	76	76	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	21° 57 ' 47" उ	81° 6 ' 7" पू
79 79 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 31" उ 81° 5 ' 47" पू 80 80 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 56 ' 59" उ 81° 5 ' 40" पू 81 81 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 21" उ 81° 5 ' 31" पू 82 82 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 15" उ 81° 5 ' 22" पू	77	77	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	21° 57 ' 39" उ	81° 6 ' 19" पू
80 80 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 56 ' 59" उ 81° 5 ' 40" पू 81 81 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 21" उ 81° 5 ' 31" पू 82 82 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 15" उ 81° 5 ' 22" पू	78	78	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	21° 57 ' 40" उ	81° 6 ' 6" पू
81 81 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 21" उ 81° 5 ' 31" पू 82 82 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 15" उ 81° 5 ' 22" पू	79	79	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	21° 57 ' 31" उ	81° 5 ' 47" पू
82 82 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 15" उ 81° 5 ' 22" पू	80	80	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	21° 56 ' 59" उ	81° 5 ' 40" पू
	81	81	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	21° 57 ' 21" उ	81° 5 ' 31" पू
83 पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक 21° 57 ' 21" उ 81° 5 ' 16" पू	82	82	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	21° 57 ' 15" उ	81° 5 ' 22" पू
	83	83	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	21° 57 ' 21" उ	81° 5 ' 16" पू

84	84	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	21° 57 ′ 6" ਤ	81° 5 ' 10" पू
85	85	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	21° 57 ' 3" ਤ	81° 4 ' 59" पू
86	86	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	21° 57 ' 13" उ	81° 4 ' 49" पू
87	87	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	21° 57 ' 1" ਤ	81° 4 ' 26" पू
88	88	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	21° 57 ' 3" उ	81° 3 ' 41" पू
89	89	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	21° 56 ' 54" उ	81° 3 ' 36" पू
90	90	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	21° 57 ′ 6" उ	81° 3 ' 30" पू
91	91	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	21° 57 ' 12" उ	81° 3 ' 24" पू
92	92	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	21° 57 ' 9" उ	81° 3 ' 5" पू
93	93	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	21° 57 ' 17" उ	81° 2 ' 45" पू
94	94	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	21° 57 ' 39" उ	81° 2 ' 32" पू
95	95	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	21° 57 ′ 26" उ	81° 2 ' 11" पू
96	96	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	21° 57 ' 35" ਤ	81° 2 ' 12" पू
97	97	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	21° 57 ' 34" ਤ	81° 1 ' 57" पू
98	98	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	21° 57 ′ 26" उ	81° 1 ' 51" पू
99	99	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	21° 57 ' 28" उ	81° 1 ' 36" पू
100	100	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	21° 57 ′ 23" उ	81° 1 ' 6" पू
101	101	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	21° 57 ′ 21" उ	81° 0 ' 47" पू
102	102	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	21° 57 ′ 13" उ	81° 0 ' 45" पू
103	103	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	21° 57 ′ 20" उ	81° 0 ' 14" पू
104	104	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	21° 57 ' 33" ਤ	81° 0 ' 15" पू
105	105	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	21° 57 ' 44" ਤ	81° 0 ' 22" पू
106	106	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	21° 57 ' 59" ਤ	81° 0 ' 6" पू
107	107	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	21° 58 ' 26" ਤ	81° 0 ' 18" पू
108	108	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	21° 58 ' 44" ਤ	81° 0 ' 36" पू
109	109	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	21° 59 ' 5" उ	81° 0 ' 42" पू
110	110	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	21° 59 ' 13" ਤ	81° 0 ' 19" पू
111	111	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	21° 59 ' 5" उ	81° 0 ' 1" पू
112	112	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	21° 59 ' 49" ਤ	80° 59 ' 56" पू
113	113	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	21° 59 ' 45" ਤ	80° 59 ' 35" पू
114	114	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 0 ' 0" उ	80° 59 ' 21" पू
115	115	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 0 ' 25" उ	80° 59 ' 9" पू
116	116	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	21° 59 ' 36" ਤ	80° 58 ' 18" पू
117	117	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	21° 59 ' 33" ਤ	80° 57 ' 57" पू
118	118	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 0 ' 2" उ	80° 58 ' 4" पू
119	119	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 0 ' 15" ਤ	80° 58 ' 19" पू

120	120	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 0 ' 44" उ	80° 58 ' 27" पू
121	121	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 1 ' 2" उ	80° 58 ' 14" पू
122	122	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 0 ' 52" उ	80° 57 ' 52" पू
123	123	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 0 ' 11" उ	80° 56 ' 53" पू
124	124	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 0 ' 17" उ	80° 56 ' 31" पू
125	125	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 0 ' 25" उ	80° 56 ' 34" पू
126	126	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 0 ' 22" उ	80° 55 ' 45" पू
127	127	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 0 ' 42" उ	80° 56 ' 5" पू
128	128	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 0 ' 39" उ	80° 56 ' 16" पू
129	129	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 1 ' 9" उ	80° 56 ' 23" पू
130	130	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 1 ' 10" उ	80° 56 ' 31" पू
131	131	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 1 ' 22" उ	80° 56 ' 29" पू
132	132	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 1 ' 27" उ	80° 56 ' 39" पू
133	133	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 1 ' 55" उ	80° 56 ' 31" पू
134	134	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 1 ' 52" उ	80° 56 ' 16" पू
135	135	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 1 ' 49" उ	80° 56 ' 6" पू
136	136	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 2 ' 13" उ	80° 55 ' 54" पू
137	137	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 2 ' 22" उ	80° 55 ' 33" पू
138	138	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 2 ' 30" उ	80° 55 ' 35" पू
139	139	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 2 ' 32" उ	80° 55 ' 21" पू
140	140	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 2 ' 48" उ	80° 55 ' 27" पू
141	141	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 2 ' 59" उ	80° 55 ' 45" पू
142	142	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 3 ′ 6" उ	80° 55 ' 4" पू
143	143	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 3 ' 4" उ	80° 54 ' 54" पू
144	144	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 2 ' 52" उ	80° 55 ' 8" पू
145	145	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 2 ' 34" उ	80° 55 ' 4" पू
146	146	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 2 ' 13" उ	80° 55 ' 25" पू
147	147	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 2 ' 12" उ	80° 55 ' 15" पू
148	148	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 1 ′ 60" उ	80° 55 ' 25" पू
149	149	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 1 ′ 50" उ	80° 55 ' 26" पू
150	150	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 1 ' 47" उ	80° 55 ' 5" पू
151	151	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 1 ' 57" उ	80° 54 ' 55" पू
152	152	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 2 ' 8" उ	80° 54 ' 41" पू
153	153	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 1 ' 48" उ	80° 54 ' 39" पू
154	154	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 1 ' 31" उ	80° 54 ' 25" पू
155	155	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 2 ' 11" उ	80° 54 ' 31" पू

156	156	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 2 ' 24" उ	80° 54 ' 38" पू
157	157	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 2 ' 32" उ	80° 54 ' 27" पू
158	158	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 2 ' 40" उ	80° 54 ' 30" पू
159	159	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 2 ' 45" उ	80° 54 ' 39" पू
160	160	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 3 ' 1" उ	80° 54 ' 44" पू
161	161	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 3 ' 12" उ	80° 54 ' 12" पू
162	162	पारिस्थितिकी संवेदी जोन_निर्देशांक	22° 3 ' 23" उ	80° 53 ' 26" पू

उपाबंध-IV मुख्य सीमाओं के भू-निर्देशांक सहित पारिस्थितिकी संवेदी जोन के अधीन आने वाले ग्रामों की सूची

क्र. सं.	ग्राम के नाम	ग्राम के	तहसील या	जिला	अक्षांश (उ)	देशांतर (पू)
		प्रकार*	तालुका		(डीएमएस प्रारूप)	(डीएमएस प्रारूप)
1	2	3	4	5	6	7
i	धवाईपनी	राजस्व	बोडला	कबीरधाम	22° 14 ' 21" उ	81° 4 ' 7" पू
ii	जमपनी	राजस्व	बोडला	कबीरधाम	22° 14 ' 3" उ	81° 4 ' 40" पू
iii	राजाधर	राजस्व	बोडला	कबीरधाम	22° 13 ' 17" उ	81° 4 ' 17" पू
iv	रानीधारा	राजस्व	बोडला	कबीरधाम	22° 11 ' 52" उ	81° 7 ' 4" पू
٧	सराईदादर	राजस्व	बोडला	कबीरधाम	22° 10 ' 59" उ	81° 4 ' 40" पू
vi	बनजारी	राजस्व	बोडला	कबीरधाम	22° 9 ' 58" उ	81° 7 ' 39" पू
vii	पलक	राजस्व	बोडला	कबीरधाम	22° 9 ' 12" उ	81° 6 ' 58" पू
viii	चौरा	राजस्व	बोडला	कबीरधाम	22° 6 ' 18" उ	81° 9 ' 26" पू
ix	सरकी कछर	राजस्व	बोडला	कबीरधाम	22° 5 ' 50" उ	81° 9 ' 38" पू
Х	सिंगपुर	राजस्व	बोडला	कबीरधाम	22° 4 ' 30" उ	81° 9 ' 37" पू
хi	मन्नाबेडी	राजस्व	बोडला	कबीरधाम	22° 2 ' 27" उ	81° 9 ' 31" पू
xii	जैतपुरी	राजस्व	बोडला	कबीरधाम	22° 2 ' 17" उ	81° 9 ' 32" पू
xiii	मंडलाकोन हा	राजस्व	बोडला	कबीरधाम	22° 0 ' 26" उ	81° 8 ' 53" पू
xiv	सगोनादिह	राजस्व	बोडला	कबीरधाम	21° 59 ' 53" उ	81° 8 ' 16" पू
XV	बंधा	राजस्व	बोडला	कबीरधाम	21° 58 ' 54" उ	81° 6 ' 16" पू
xvi	महाराजपुर दीह	राजस्व	बोडला	कबीरधाम	21° 58 ' 28" उ	81° 3 ' 11" पू
xvii	झरपट	राजस्व	बोडला	कबीरधाम	22° 1 ' 12" उ	81° 2 ' 52" पू
xviii	मुदवही	राजस्व	बोडला	कबीरधाम	22° 2 ' 38" उ	81° 2 ' 33" पू
xix	जामुनपनी	राजस्व	बोडला	कबीरधाम	22° 1 ' 24" उ	81° 1 ' 15" पू
XX	बोदलपनी	राजस्व	बोडला	कबीरधाम	22° 1 ' 33" उ	81° 0 ' 29" पू

xxi	झालमाला	राजस्व	बोडला	कबीरधाम	22° 2 ' 50" उ	81° 0 ' 23" पू
xxii	अंजना	राजस्व	बोडला	कबीरधाम	22° 2 ' 15" उ	80° 56 ' 16" पू
xxiii	सम्नापुर	राजस्व	बोडला	कबीरधाम	22° 3 ' 26" उ	80° 55 ' 22" पू
xxiv	बरबसपुर	राजस्व	बोडला	कबीरधाम	22° 3 ' 31" उ	80° 53 ' 54" पू

उपाबंध -V

कार्रवाई की गई रिपोर्ट का प्रोफार्मा : -

- 1. बैठकों की संख्या और तारीख।
- 2. बैठकों का कार्यवृत: कृपया मुख्य उल्लेखनीय बिंदुओं का वर्णन करें। बैठक के कार्यवृत को एक पृथक उपाबंध में प्रस्तुत करें।
- 3. पर्यटन महायोजना सिहत आंचलिक महायोजना की तैयारी की स्थिति।
- 4. भू-अभिलेखों की स्पष्ट त्रुटियों के सुधार के लिए निबटाए गए मामलों का सार। विवरण एक पृथक उपाबंध के रुप में संलग्न करें।
- 5. पर्यावरण प्रभाव आकलन अधिसूचना, 2006 के अधीन आने वाली गतिविधियों से संबंधित संवीक्षा किए गए मामलों का सार। विवरण एक पृथक उपाबंध के रूप में संलग्न करें।
- 6. पर्यावरण प्रभाव आकलन अधिसूचना, 2006 के अधीन न आने वाली गतिविधियों से संबंधित संवीक्षा किए गए मामलों का सार। विवरण एक पृथक उपाबंध के रूप में संलग्न करें।
- 7. पर्यावरण (संरक्षण) अधिनियम, 1986 की धारा 19 के अधीन दाखिल की गई शिकायतों का सार।
- 8. कोई अन्य महत्वपूर्ण मामला।

MINISTRY OF ENVIRONMENT, FOREST AND CLIMATE CHANGE NOTIFICATION

New Delhi, the 10th March, 2025

S.O. 1111(E).—WHEREAS a draft notification was published in the Gazette of India, Extraordinary, vide notification number S.O. 4381(E), dated the 9th October, 2023, inviting objections and suggestions from all persons likely to be affected thereby within the period of sixty days from the date on which copies of the Gazette containing the said notification were made available to the public;

AND WHEREAS copies of the Gazette containing the said draft notification were made available to the public on the 9^{th} October, 2023;

AND WHEREAS objections and suggestions received from persons in response to the said draft notification have been considered by the Central Government;

AND WHEREAS the Bhoramdeo Wildlife Sanctuary is spread over an area of 351.24 square kilometers and is located in Bodla Tehsil of Kabirdham District in the State of Chhattisgarh;

AND WHEREAS the Bhoramdeo Wildlife Sanctuary provides an extension to the Kanha Tiger Reserve as well as serves as a corridor for migration or movement of wild animals between the Bhoramdev Wildlife Sanctuary and the Achanakmar Tiger Reserve and it is located between the Kanha and Achanakmar Tiger Reserves;

AND WHEREAS the Bhoramdeo Wildlife Sanctuary is an important protected area known for its rich habitat consisting of a variety of flora and fauna including mammals, birds, amphibians, reptiles, fish, varieties of butterflies and insects and a number of waterfalls such as Ranidarha, Durduri adding richness to the scenic beauty of the natural landscape endowed with rich biodiversity and forests;

AND WHEREAS the major floral species present in the area are Satavar (Asparagus racemosus), Ramdataun (Smilax zeylanica), Char (Buchanania lanzan), Maida chhal (Listea glutinosa), Baibiadag (Embelia robusta), Ghont (Ziziphus xylopyrus), Dhawra (Anogeissus latifolia), Bhirra (Chloroxylon swietenia), Rohan (Soymida febrifuga), Bijasal (Ptetocarpus marsupium), Kusum (Schleichera oleosa), Palas (Butea monosperma), Mahua (Madhuca longifolia), Sal (Shorea robusta), etc;

AND WHEREAS the Bhoramdeo Wildlife Sanctuary provides habitat for faunal species such as Panthers (*Panthera pardus*), Chital (*Axis axis*), Nilgai (*Boselaphus tragocamelus*), Barking deer (*Muntiacus muntjak*), Wild boar (*Sus scrofa*), Bear (*Melursus ursinus*), Jackal (*Canis aureus*), Monkey (Red faced) (Macaca mulatta), Monkey (Black faced) (*Presbytis entellus*), Pea fowl (*Pavo cristatus*), Hare (*Lepus nigricollis*), Hyaena (*Hyaena hyaena*), Porcupine (Hyatrix indica), etc;

AND WHEREAS important species of birds in the Bhoramdeo Wildlife Sanctuary area are Brown fish owl (*Bubo zeylonensis*), Golden backed wood pecker (*Dinopium benghalense*), Yellow Crowned wood pecker or Maratha wood pecker (*Picoides mahrattensis*), White spotted fantail flycatcher (*Rhipidura albogularis*), Black backed woodpecker (*Picoides arcticus*), Black ibis (*Pseudibis papillosa*), White breasted Kingfisher (*Halcyon smyrnensis*), Pied Kingfisher (*Ceryle rudis*), Koel, Cuckoo (*Eudynamys scolopaceus*), House Crow (*Corvus splendens*), Bengal vulture Indian White backed vulture (*Gyps bengalensis*), Common Grey Hornbill (*Tockus Birostris*), Common King Fisher (*Alcedo atthis*), Brown Crowned Pygmy Woodpecker (*Picoides nanus*), Jungle Crow (*Corvus macrorhynchos*), Grey jungle fowl(*Gallus Sonneratii*), Spotted Munia (*Lonchura punctulata*), Common Myna (*Acridotheres tristis*), Green Bee-eater (*Merops orientalis*), King Crow, Black drongo (*Dicrurus adsimilis*), Common Pea fowl (*Pavo cristatus*), Red munia or Avadavat (*Estrilda amandava*);

AND WHEREAS important species of butterfly, insects and reptiles present in the Bhoramdeo wildlife sanctuary are Python (*Phython molurus*), Russell's viper (*Vipera russelli*), Indian starred tortoise (*Testudo elegaus*), common three keeled land tortoise (Geoemyda *trijuga*), Common krait (*Bungarus caeruleus*), Banded krait (Bungarus fasciatus), Chameleon (*Calotes versicolor*), Monitor lizard (Varanus monitor), House lizard (*Hemidactylus frenatus*), Lizard (*Hemidactylus flaviviridis*), Non-poisonous snake (*Dendrelaphis pictus*), Non-poisonous snake (*Gongylophis conicus*), Non-poisonous snake (*Lycoden aulicus*), Non-poisonous snake (*Zamenis mucosus*), Cobra (*Naja naja*), etc;

AND WHEREAS it is necessary to conserve and protect the area, extent and boundary which is specified in paragraph 1 of this notification around the protected area of Bhoramdev Wildlife Sanctuary as Eco-sensitive Zone from ecological, environmental and biodiversity point of view and to prohibit industries or class of industries and their operations and processes in the said Eco-sensitive Zone;

NOW, THEREFORE, in exercise of the powers conferred by sub section (1) and clauses (v) and (xiv) of sub-section (2) and sub-section (3) of section 3 of the Environment (Protection) Act, 1986 (29 of 1986) (thereafter in this notification referred to as the Environment act) read with sub-rule (3) of rule 5 of the Environment (Protection) Rules, 1986, the Central Government hereby notifies the area to an extent of zero to 8.3 kilometer from the boundary of the Bhoramdeo Wildlife Sanctuary in the State of Chhattisgarh as the Bhoramdeo Wildlife Sanctuary, Eco-sensitive Zone (hereinafter referred to as the Eco-sensitive Zone) details of which are as under, namely:

1. Extent and boundaries of Eco-sensitive Zone. -(1) The extent of Eco-sensitive Zone varies from 0 kilometers to 8.3 kilometers around the Bhoramdeo Wildlife Sanctuary and the area of Eco-sensitive Zone is 179.317 square kilometers the extent of Eco-Sensitive zone in different directions as given below:

DIRECTION	MINIMUM EXTENT	MAXIMUM EXTENT
North	1.0 kilometer	4.80 kilometers
North-East	1.0 kilometer	4.0 kilometers
East	1.0 kilometer	1.50 kilometers
South-East	1.0 kilometer	3.20 kilometers
South	1.0 kilometer	3.0 kilometers
South-West	1.0 kilometer	8.30 kilometers
West	0 kilometer	0 kilometer
North-West	0 Kilometer	0 kilometer

Note. - Zero extent of Eco-sensitive Zone in the west and north western side is due to the areas being at Inter-State borders of Kanha Tiger Reserve, District Mandla of Madhya Pradesh State and Bhoramdeo Wildlife Sanctuary, Kawardha District of Chhattisgarh State, and is as per the guidelines of National Tiger Conservation Authority.

- (2) The boundary description of Bhoramdeo Wildlife Sanctuary and its Eco-sensitive Zone is appended as **Annexure-I.**
- (3) The map of the Eco-sensitive Zone along with boundary details and latitudes and longitudes is appended as **Annexure-IIA** and **Annexure-IIB**.
- (4) The geo-coordinates of Bhoramdeo Wildlife Sanctuary and its Eco-sensitive Zone are appended as **Annexure-III.**
- (5) The list of villages falling within the Eco-sensitive Zone is appended as **Annexure-IV**.
- 2. Zonal Master Plan for Eco-Sensitive Zone. (1) The State Government shall, for the purpose of the Eco-sensitive Zone, prepare and notify a Zonal Master Plan, within a period of two years from the date of publication of this notification in the Official Gazette, in consultation with local people and adhering to the stipulations given in this notification for approval of the competent authority of State.
- (2) The State Government shall prepare the Zonal Master Plan for the Eco-sensitive Zone under this notification and in consonance with the relevant laws and the guidelines, if any, issued by the Central Government.
- (3) The Zonal Master Plan shall be prepared in consultation with the following Departments of the State Government for integrating the ecological and environmental considerations into the said plan, namely: -
 - (i) Environment;
 - (ii) Forest and Wildlife;
- (iii) Agriculture;
- (iv) Revenue;
- (v) Urban Development;
- (vi) Tourism;
- (vii) Rural Development;
- (viii) Irrigation and Flood Control;
- (ix) Municipality;
- (x) Panchayati Raj; and
- (xi) Public Works Department.
- (4) The Zonal Master Plan shall not impose any restriction on the approved existing land use, infrastructure and activities, unless so specified in this notification and the Zonal Master Plan shall factor in improvement of all infrastructure and activities to be more efficient and eco-friendly.
- (5) The Zonal Master Plan shall provide for restoration of denuded areas, conservation of existing water bodies, management of catchment areas, watershed management, groundwater management, soil and

moisture conservation, needs of local community and such other aspects of the ecology and environment that need attention.

- (6) The Zonal Master Plan shall demarcate all the existing worshipping places, villages and urban settlements, types and kinds of forests, agricultural areas, fertile lands, green area, such as, parks and like places, horticultural areas, orchards, lakes and other water bodies with supporting maps giving details of existing and proposed land use features.
- (7) The Zonal Master Plan shall regulate development in Eco-sensitive Zone and adhere to prohibited, regulated activities listed in Table and also ensure and promote eco-friendly development for the security of local communities; livelihood.
- (8) The Zonal Master Plan shall be co-terminus with the Regional Development Plan.
- (9) The Zonal Master Plan so approved shall be the reference document for the Monitoring Committee for carrying out its functions of monitoring in accordance with the provisions of this notification.
- **3. Measures to be taken by the State Government**. -The State Government shall take the following measures for giving effect to the provisions of this notification, namely:-
- (1) Land use:— (a) Forests, horticulture areas, agricultural areas, parks and open spaces earmarked for recreational purposes in the Eco-sensitive Zone shall not be used or converted into areas for commercial or residential complex or industrial activities.

Provided that the conversion of agricultural and other lands, for the purpose other than that specified at in this clause within the Eco-sensitive Zone may be permitted on the recommendation of the Monitoring Committee, and with the prior approval of the competent authority under the Regional Town Planning Act and other rules and regulations of the Central Government or the State Government as applicable and vide provisions of this notification, to meet the residential needs of the local residents, such as-

- (i). widening and strengthening of existing roads and construction of new roads;
- (ii). construction and renovation of infrastructure and civic amenities;
- (iii). small scale industries not causing pollution;
- (iv). cottage industries including village industries; convenience stores and local amenities supporting eco-tourism including home stay; and
- (v). promoted activities and given under paragraph 4:

Provided further that no use of tribal land shall be permitted for commercial and industrial development activities without the prior approval of the competent authority under Regional Town Planning Act and other rules and regulations of State Government and without compliance of the provisions of Article 244 of the Constitution or the law for the time being in force, including the Scheduled Tribes and other Traditional Forest Dwellers (Recognition of Forest Rights) Act, 2006 (2 of 2007):

Provided also that any error appearing in the land records within the Eco-sensitive Zone shall be corrected by the State Government, after obtaining the views of the Monitoring Committee, once in each case and the correction of said error shall be intimated to the Central Government in the Ministry of Environment, Forest and Climate Change:

Provided also that the correction of error shall not include change of land use in any case except as provided under this sub-paragraph.

(a) Efforts shall be made to reforest the unused or unproductive agricultural areas with afforestation and habitat restoration activities.

(2) **Natural water bodies.** - The catchment areas of all natural springs, rivers and channels shall be identified and plans for their conservation and rejuvenation shall be incorporated in the Zonal Master Plan and the guidelines shall be drawn up by the State Government in such a manner as to prohibit development activities at or near these areas which are detrimental to such areas.

(3) Tourism or eco-tourism. -

- (a) All new eco-tourism activities or expansion of existing tourism activities within the Eco-sensitive Zone shall be as per the Tourism Master Plan for the Eco-sensitive Zone.
- (b) The Eco-Tourism Master Plan shall be prepared by State Department of Tourism in consultation with State Departments of Environment and Forests.
- (c) The Tourism Master Plan shall form a component of the Zonal Master Plan.
- (d) The Tourism Master Plan shall be drawn based on the study of carrying capacity of the Ecosensitive Zone.
- (e) The activities of eco-tourism shall be regulated as under, namely:-
 - (i) new construction of hotels and resorts shall not be allowed within one kilometer from the boundary of the protected area or upto the extent of the Eco-sensitive Zone, whichever is nearer:
 - Provided that beyond the distance of one kilometer from the boundary of the protected area till the extent of the Eco-sensitive Zone, the establishment of new hotels and resorts shall be allowed only in pre-defined and designated areas for eco-tourism facilities as per Tourism Master Plan;
 - (ii) all new tourism activities or expansion of existing tourism activities within the Eco-Sensitive Zone shall be in accordance with the guidelines issued by the Central Government in the Ministry of Environment, Forest and Climate Change and the eco-tourism guidelines issued by the National Tiger Conservation Authority (as amended from time to time) with emphasis on eco-tourism, eco-education and eco-development;
 - (iii) until the Zonal Master Plan is approved, development for tourism and expansion of existing tourism activities shall be permitted by the concerned regulatory authorities based on the actual site specific scrutiny and recommendation of the Monitoring Committee and no new hotel, resort or commercial establishment construction shall be permitted within Eco-sensitive Zone area.
- (4) **Natural heritage.** All sites of valuable natural heritage in the Eco-sensitive Zone, such as the gene pool reserve areas, rock formations, waterfalls, springs, gorges, groves, caves, points, walks, rides, cliffs, etc. shall be identified and a heritage conservation plan shall be drawn up for their preservation and conservation as a part of the Zonal Master Plan.
- (5) **Man-made heritage sites.** Buildings, structures, artefacts, areas and precincts of historical, architectural, aesthetic, and cultural significance shall be identified in the Eco-sensitive Zone and heritage conservation plan for their conservation shall be prepared as part of the Zonal Master Plan.
- (6) **Noise pollution:-** Prevention and Control of noise pollution in the Eco-sensitive Zone shall be complied with in accordance with Noise Pollution (Regulation And Control) Rules, 2000.
- (7) **Air pollution.** Prevention and control of air pollution in the Eco-sensitive Zone shall be complied with in accordance with the provisions of the Air (Prevention and Control of Pollution) Act, 1981 (14 of 1981) and rules made thereunder.
- (8) **Discharge of effluents.** Discharge of treated effluent in Eco-sensitive Zone shall be in accordance with the provisions of the General Standards for Discharge of Environmental Pollutants covered under the Environmental Act, and the rules made thereunder or the standards stipulated by State Government whichever is more stringent.
- (9) Solid wastes. Disposal and management of solid wastes shall be as under:-

- (a) the solid waste disposal and management in the Eco-sensitive Zone shall be carried out in accordance with the Solid Waste Management Rules, 2016;
- (b) the inorganic material may be disposed in an environmental acceptable manner at site identified outside the Eco-sensitive Zone;
- (c) Safe and environmentally sound management of solid wastes in conformity with the existing rules and regulations using identified technologies may be allowed within Eco-sensitive Zone.
- (10) **Bio-medical waste.** –Bio medical waste management shall be as under: -
 - (a) the bio-medical waste disposal in the Eco-sensitive Zone shall be carried out in accordance with the Bio-Medical Waste Management Rules, 2016.
 - (b) safe and environmentally sound management of bio-medical wastes in conformity with the existing rules and regulations using identified technologies may be allowed within Eco-sensitive Zone.
- (11) **Plastic waste management.** The plastic waste management in the Eco-sensitive Zone shall be carried out as per the provisions of the Plastic Waste Management Rules, 2016.
- (12) Construction and demolition waste management. The construction and demolition waste management in the Eco-sensitive Zone shall be carried out as per the provisions of the Construction and Demolition Waste Management Rules, 2016.
- (13) **E-waste**. The e-waste management in the Eco-sensitive Zone shall be carried out as per the provisions of the E-Waste Management Rules, 2016.
- (14) **Vehicular traffic.** The vehicular movement of traffic shall be regulated in a habitat friendly manner and specific provisions in this regard shall be incorporated in the Zonal Master Plan and till such time as the Zonal Master plan is prepared and approved by the competent authority in the State Government, the Monitoring Committee shall monitor compliance of vehicular movement under the relevant Acts and the rules and regulations made thereunder.
- (15) **Vehicular pollution**. Prevention and control of vehicular pollution shall be complied with in accordance with applicable laws and efforts shall be made for use of cleaner fuel for example Compressed Natural Gas, Liquefied petroleum gas, etc.
- (16) **Industrial units.**
 - (a) No new polluting industries shall be allowed to be set up within the Eco-sensitive Zone.
 - (b) Only non-polluting industries shall be allowed within Eco-sensitive Zone as per classification of Industries in the Guidelines issued by the Central Pollution Control Board in February 2016, unless so specified in this notification and only non-polluting cottage industries shall be promoted.
- (17) **Protection of hill slopes**. The protection of hill slopes shall be as under:
 - (a) The Zonal Master Plan shall indicate areas on hill slopes where no construction shall be permitted.
 - (b) No construction on existing steep hill slopes or slopes with a high degree of erosion shall be permitted.

4. List of activities prohibited or to be regulated within the Eco-sensitive Zone. -

All activities in the Eco-sensitive Zone shall be subject to the provisions the Environment (Protection) Act, 1986 (29 of 1986) and the rules made under there including the notifications of the Government of India in the earliwhile ministry of Environment and Forests number S.O.19(E), dated the 6th January, 2011(CRZ Notification) and S.O. 1533(E), date the 14th September,2006 (EIA Notification), the Van (Sanrakshan Evam Samvardhan) adhiniyam,1988 (69 of 1980), the Indian Forest Act, 1927 (16 of 1927), the Wild Life (Protection) Act, 1972 (53 of 1972), and the rules made thereunder and other applicable laws, and be regulated in the manner specified in the Table below, namely:-

TABLE

S. No.	Activity		Description
(1)	(2)	(3)	(4)
	-	A. Prohil	oited Activities
1.	Commercial Mining, stone quarrying and crushing units.		(a) All new and existing (minor and major minerals), stone quarrying and crushing units are prohibited with immediate effect except for meeting the domestic needs of bona fide local residents including digging of earth for construction or repair of houses within Eco-sensitive Zone.
			(b) The mining operations shall be carried out in accordance with the orders of the Hon'ble Supreme Court dated the 4 th August, 2006 in the matter of T.N. Godavarman Thirumulpad Vs. UOI in W.P.(C) No.202 of 1995, dated the 21 st April, 2014 in the matter of Goa Foundation Vs. UOI in W.P.(C) No.435 of 2012 and dated the 26 th April, 2023 in the matter of T.N. Godavarman Thirumulpad Vs. UOI in W.P.(C) No.131377 of 2022.
2.	Setting of industries causing pollution (Water, Air, Soil, Noise, etc.).		New industries and expansion of existing polluting industries in the Eco-sensitive Zone shall not be permitted: Provided that non-polluting industries shall be allowed within the Eco-sensitive Zone as per the classification of Industries in the guidelines issued by the Central Pollution Control Board in February 2016, unless so specified in this notification and in addition the non-polluting cottage industries shall be promoted.
3.	Establishment of major hydroelectric project.		Prohibited.
4.	Use or production or processing of any hazardous substances.		Prohibited.
5.	Discharge of untreated effluents in		Prohibited.

[भाग II—खण्ड 3(ii)] भारत का राजपत्र : असाधारण 41

S. No.	Activity		Description
(1)	(2)	(3)	(4)
	natural water bodies or land area.		
6.	Establishment of Solid Waste disposal site and common incineration facility for solid and bio medical waste.		No Solid Waste disposal site and waste treatment or processing facility of solid waste is permitted within Eco-sensitive Zone, further installation of common or individual incineration facility for treatment of any form of solid waste generated from industrial process and health establishment or hospital etc. is prohibited.
7.	Establishment of large-scale commercial livestock and poultry farms by firms, corporate, companies.		Prohibited.
8.	Setting of new saw mills.		No new or expansion of existing saw mills shall be permitted within the Eco-sensitive Zone.
9.	Setting up of brick kilns.		Prohibited.
		B. Regul	ated Activities
10.	Commercial establishment of hotels and resorts.		No new commercial hotels and resorts shall be permitted within one kilometer of the boundary of the protected area or upto the extent of Eco-sensitive Zone, whichever is nearer, except for small temporary structures for eco-tourism activities: Provided that beyond one kilometer from the boundary of the protected area or upto the extent of Eco-sensitive Zone whichever is nearer, all new tourist activities or expansion of existing activities shall be in conformity with the Tourism Master
11.	Construction activities.	(a)	Plan and guidelines as applicable. (b) No New commercial construction of any kind shall be permitted within one kilometer from the boundary of the protected area or upto extent of the Eco-sensitive Zone, whichever is nearer: Provided that local people shall

S. No.	Activity		Description
(1)	(2)	(3)	(4)
			be permitted to undertake construction in their land for their use including the activities mentioned in sub-paragraph (1) of paragraph 3 as per building bye-laws to meet the residential needs of the local residents:
			Provided further that the construction activity related to small scale industries not causing pollution shall be regulated and kept at the minimum, with the prior permission from the competent authority as per applicable rules and regulations, if any. (c) Beyond one kilometer it shall be regulated as per the Zonal Master Plan.
12.	Small scale non-polluting industries.		Non-polluting industries as per classification of industries issued by the Central Pollution Control Board
			in February 2016, and non-hazardous, small-scale and service industry, agriculture, floriculture, horticulture or agro-based industry producing products from indigenous materials from the Eco-sensitive Zone shall be permitted by the competent authority.
13.	Felling of Trees.		 (a) There shall be no felling of trees on the forest or Government or revenue or private lands without prior permission of the competent authority in the State Government. (b) The felling of trees shall be regulated in accordance with the provisions of the applicable laws and the rules made under there.
14.	Collection of Forest produce or Non-Timber Forest Produce.		Regulated under applicable laws.
15.	Erection of electrical and communication towers and laying of cables and other infrastructures.		Regulated under applicable law (underground cabling may be promoted).
16.	Infrastructure including civic amenities.		Shall be done with mitigation measures, as per the applicable laws, rules and regulations available guidelines.

S. No.	Activity		Description
(1)	(2)	(3)	(4)
17.	Widening and strengthening of existing roads and construction of new roads.		Shall be done with mitigation measures, as per the applicable laws, rules and regulations available guidelines.
18.	Under taking other activities related to tourism like over flying the Eco-sensitive Zone area by hot air balloon, helicopter, drones, Microlites, etc.		Regulated under applicable law.
19.	Protection of Hill Slopes and river banks.		Regulated under applicable laws.
20.	Movement of vehicular traffic at night.		Regulated for commercial purpose under applicable laws.
21.	Ongoing agriculture and horticulture practices by local communities along with dairies, dairy farming, aquaculture and fisheries.		Permitted under applicable laws for use of locals.
22.	Discharge of treated waste water or effluents in natural water bodies or land area.		The discharge of treated waste water or effluents shall be avoided to enter into the water bodies and efforts to be made for recycle and reuse of treated waste water. otherwise the discharge of treated waste water or effluent shall be regulated as per applicable laws.
23.	Commercial extraction of surface and ground water.		Regulated under applicable law.
24.	Open Well, Bore Well, etc. for agriculture or other usage.		Regulated and the activity should be strictly monitored by the appropriate authority.
25.	Solid Waste Management.		Regulated under applicable laws.

S. No.	Activity		Description
(1)	(2)	(3)	(4)
26.	Introduction of exotic species.		Regulated under applicable laws.
27.	Eco-tourism.		Regulated under applicable laws.
28.	Use of polythene bags.		Regulated under applicable laws.
29.	Commercial sign boards and hoardings.		Regulated under applicable laws.
		C. Prom	oted Activities
30.	Rain water harvesting.		Shall be actively promoted.
31.	Organic farming.		Shall be actively promoted.
32.	Adoption of green technology for all activities.		Shall be actively promoted.
33.	Cottage industries including village artisans, etc.		Shall be actively promoted.
34.	Use of renewable energy and fuels.		Bio gas, solar light, etc. shall be actively promoted.
35.	Agro-Forestry.		Shall be actively promoted.
36.	Plantation of Horticulture and Herbals.		Shall be actively promoted.
37.	Use of eco- friendly transport.		Shall be actively promoted.
38.	Skill Development.		Shall be actively promoted.
39.	Restoration of Degraded Land/ Forests or Habitat.		Shall be actively promoted.
40.	Environmental Awareness.		Shall be actively promoted.

5. Monitoring Committee for Monitoring the Eco-Sensitive Zone Notification: The Central Government hereby constitutes a Monitoring Committee for monitoring compliance of the provisions of this notification, comprising of the following, namely:-

I. Collector, District Kabirdham

Chairman, Ex officio; II. An expert in the area of ecology and environment Member; to be nominated by the Government of Chhattisgarh Chief Executive Officer of District Panchayat, Kabirdham, Kawardha III. Member; One representative of Non-Governmental Organization (working in the Member: field of environment including heritage conservation) to be nominated by the State Government. Representative of Chhattisgarh Environment Conservation Board. V. Member: Member, Ex officio; Superintendent Engineer, Public Works Department. VII. Superintendent Engineer, Public Health Engineering Member, Ex officio; VIII. Representative of State Biodiversity Board. Member, Ex officio; Superintendent, Bhoramdeo Member, Ex officio: X. Divisional Forest Officer, Kawardha, Kabirdham Member Secretary, Ex officio.

6. Functions of Monitoring Committee. -

- (1) The Monitoring Committee shall, based on the actual site-specific conditions, scrutinize the activities that are covered in the Schedule to the notification of the Government of India in the erstwhile Ministry of Environment and Forests number S.O. 1533 (E), dated the 14th September, 2006, and are falling in the Eco-sensitive Zone, except for the prohibited activities as specified in the Table under paragraph 4 thereof, and referred to the Central Government in the Ministry of Environment, Forest and Climate Change or the State Environment Impact Assessment Authority, as the case may be, for prior environmental clearances under the provisions of the said notification.
- (2) The activities that are not covered in the Schedule to the notification referred to in sub-paragraph (1) and are falling in the Eco-sensitive Zone, except for the prohibited activities as specified in the Table under paragraph 4 thereof, shall be scrutinised by the Monitoring Committee based on the actual site-specific conditions and referred to the Regulatory Authorities concerned.
- (3) The Member-Secretary of the Monitoring Committee or the Collector concerned or the Deputy Conservator of Forests concerned shall be competent to file complaints under section 19 of the Environment Act against any person who contravenes the provisions of this notification.
- (4) The Monitoring Committee may invite representatives or experts from Department concerned, representatives from industry associations or concerned stakeholders to assist in its deliberations depending on the requirements on issue to issue basis.
- (5) The Monitoring Committee shall submit the annual action taken report of its activities as on 31st March of every year by 30th June of that year to the Chief Wildlife Warden in the state as per pro-forma appended at **Annexure V**.
- (6) The Central Government in the Ministry of Environment, Forest and Climate Change may give such directions, as it deems fit, to the Monitoring Committee for effective discharge of its functions.

[F.No.25/153/2015-ESZ-RE]

Dr. S. KERKETTA, Scientist-G

ANNEXURE-I

A. BOUNDARY DESCRIPTION OF BHORAMDEO WILDLIFE SANCTUARY

S No	Identification	Location/ Direction of	Latitude (N)	Longitude (E)
	of Prominent	Prominent point	(DMS Format)	(DMS Format)
	Points	_		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	A	Bhoramdev Wildlife	22° 14 ' 36" N	81° 3 ' 42" E
		Sanctuary		
2	В	Bhoramdev Wildlife	22° 14 ' 24" N	81° 3 ' 39" E
		Sanctuary		
3	С	Bhoramdev Wildlife	22° 14 ' 27" N	81° 3 ' 58" E
		Sanctuary		
4	D	Bhoramdev Wildlife	22° 14 ' 15" N	81° 3 ' 38" E
		Sanctuary		
5	E	Bhoramdev Wildlife	22° 14 ' 8" N	81° 3 ' 50" E
		Sanctuary		
6	F	Bhoramdev Wildlife	22° 14 ' 7" N	81° 3 ' 13" E
		Sanctuary		
7	G	Bhoramdev Wildlife	22° 13 ' 54" N	81° 3 ' 1" E
		Sanctuary		
8	Н	Bhoramdev Wildlife	22° 13 ' 39" N	81° 3 ' 2" E
		Sanctuary		
9	I	Bhoramdev Wildlife	22° 13 ' 36" N	81° 3 ' 15" E
		Sanctuary		
10	J	Bhoramdev Wildlife	22° 12 ' 55" N	81° 4 ' 5" E
		Sanctuary		
11	K	Bhoramdev Wildlife	22° 12 ' 42" N	81° 3 ' 49" E
		Sanctuary		
12	L	Bhoramdev Wildlife	22° 12 ' 22" N	81° 3 ' 34" E
		Sanctuary		
13	M	Bhoramdev Wildlife	22° 12 ' 16" N	81° 4 ' 2" E
4.4		Sanctuary	220 12 12 11 27	040 410 7
14	N	Bhoramdev Wildlife	22° 12 ' 34" N	81° 4 ' 27" E
1.5		Sanctuary	220 12 127 27	010 41 20 11 15
15	О	Bhoramdev Wildlife	22° 12 ' 27" N	81° 4 ' 38" E
1.0	D	Sanctuary	220 12 L20 LN	010 5 1 5 11 5
16	P	Bhoramdev Wildlife	22° 12 ' 28" N	81° 5 ' 5" E
17	0	Sanctuary	22° 12 ' 29" N	010 5 1 25 !! E
17	Q	Bhoramdev Wildlife	22° 12 29 N	81° 5 ' 35" E
18	R	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 12 ' 18" N	81° 5 ' 44" E
10	K	Sanctuary	22 12 10 IN	01 J 44 E
19	S	Bhoramdev Wildlife	22° 12 ' 11" N	81° 5 ' 38" E
19	S	Sanctuary	22 12 11 1	01 J J0 L
20	Т	Bhoramdev Wildlife	22° 11 ' 51" N	81° 5 ' 46" E
20	1	Sanctuary	22 11 J1 IN	01 J 40 E
21	U	Bhoramdev Wildlife	22° 11 ' 45" N	81° 5 ' 59" E
<u>~1</u>		Sanctuary	22 11 73 IN	01 5 57 15
22	V	Bhoramdev Wildlife	22° 11 ' 47" N	81° 6 ' 10" E
<i></i>	*	Sanctuary	22 11 7/ IN	01 0 10 E
23	W	Bhoramdev Wildlife	22° 11 ' 41" N	81° 6 ' 21" E
43	**	Sanctuary	22 11 41 11	01 0 21 12
24	X	Bhoramdev Wildlife	22° 11 ' 38" N	81° 6 ' 41" E
∠ ¬		Sanctuary	22 11 JO IV	01 0 71 E

25	Y	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 11 ' 23" N	81° 6 ' 32" E
26	Z	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 11 ' 28" N	81° 5 ' 45" E
27	AA	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 11 ' 17" N	81° 5 ' 20" E
28	AB	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 11 ' 13" N	81° 4 ' 41" E
29	AC	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 10 ' 50" N	81° 4 ' 37" E
30	AD	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 10 ' 40" N	81° 4 ' 22" E
31	AE	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 10 ' 27" N	81° 4 ' 30" E
32	AF	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 10 ' 8" N	81° 4 ' 29" E
33	AG	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 10 ' 36" N	81° 4 ' 59" E
34	AH	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 10 ' 41" N	81° 5 ' 52" E
35	AI	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 10 ' 27" N	81° 5 ' 49" E
36	AJ	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 10 ' 17" N	81° 6 ' 1" E
37	AK	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 9 ' 38" N	81° 6 ' 20" E
38	AL	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 9 ' 18" N	81° 6 ' 53" E
39	AM	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 9 ' 7" N	81° 6 ' 49" E
40	AN	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 8 ' 32" N	81° 7 ' 19" E
41	AO	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 7 ' 56" N	81° 6 ' 55" E
42	AP	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 7 ' 31" N	81° 6 ' 44" E
43	AQ	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 7 ' 11" N	81° 6 ' 21" E
44	AR	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 7 ' 14" N	81° 6 ' 57" E
45	AS	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 7 ' 27" N	81° 7 ' 16" E
46	AT	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 7 ' 9" N	81° 7 ' 39" E
47	AU	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 7 ' 41" N	81° 8 ' 12" E
48	AV	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 7 ' 41" N	81° 8 ' 24" E
49	AW	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 6 ' 54" N	81° 8 ' 46" E
50	AX	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 6 ' 30" N	81° 8 ' 33" E
51	AY	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 6 ' 9" N	81° 8 ' 40" E
52	AZ	Bhoramdev Wildlife	22° 6 ' 7" N	81° 9 ' 7" E

		Sanctuary	1	
53	BA	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 5 ' 54" N	81° 8 ' 56" E
54	BB	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 5 ' 45" N	81° 9 ' 3" E
55	BC	Bhoramdev Wildlife	22° 5 ' 37" N	81° 8 ' 59" E
56	BD	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 5 ' 22" N	81° 8 ' 59" E
57	BE	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 4 ' 56" N	81° 8 ' 57" E
58	BF	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 4 ' 41" N	81° 9 ' 6" E
59	BG	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 4 ' 25" N	81° 8 ' 57" E
60	ВН	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 3 ' 47" N	81° 8 ' 60" E
61	BI	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 3 ' 20" N	81° 8 ' 47" E
62	BJ	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 2 ' 60" N	81° 8 ' 46" E
63	BK	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 2 ' 29" N	81° 8 ' 52" E
64	BL	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 2 ' 16" N	81° 9 ' 1" E
65	BM	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 2 ' 7" N	81° 8 ' 48" E
66	BN	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 1 ' 23" N	81° 8 ' 39" E
67	ВО	Sanctuary Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 0 ' 40" N	81° 8 ' 30" E
68	BP	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 0 ' 27" N	81° 8 ' 32" E
69	BQ	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 0 ' 11" N	81° 8 ' 10" E
70	BR	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 0 ' 22" N	81° 7 ' 60" E
71	BS	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 0 ' 26" N	81° 7 ' 31" E
72	BT	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 0 ' 22" N	81° 7 ' 13" E
73	BU	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	21° 59 ' 59" N	81° 6 ' 33" E
74	BV	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	21° 59 ' 50" N	81° 6 ' 41" E
75	BW	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	21° 59 ' 18" N	81° 6 ' 20" E
76	BX	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	21° 59 ' 31" N	81° 6 ' 6" E
77	BY	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	21° 59 ' 51" N	81° 5 ' 28" E
78	BZ	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	21° 59 ' 51" N	81° 5 ' 11" E
79	CA	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	21° 58 ' 41" N	81° 5 ' 34" E

80	СВ	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	21° 58 ' 27" N	81° 5 ' 33" E
81	CC	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	21° 58 ' 30" N	81° 5 ' 13" E
82	CD	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	21° 58 ' 34" N	81° 4 ' 45" E
83	CE	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	21° 58 ' 29" N	81° 4 ' 23" E
84	CF	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	21° 58 ' 43" N	81° 4 ' 12" E
85	CG	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	21° 58 ' 41" N	81° 3 ' 57" E
86	СН	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	21° 58 ' 46" N	81° 3 ' 12" E
87	CI	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	21° 58 ' 54" N	81° 2 ' 37" E
88	CJ	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	21° 58 ' 59" N	81° 2 ' 4" E
89	CK	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	21° 58 ' 50" N	81° 2 ' 3" E
90	CL	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	21° 58 ' 39" N	81° 2 ' 10" E
91	CM	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	21° 58 ' 39" N	81° 1 ' 58" E
92	CN	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	21° 58 ' 55" N	81° 1 ' 48" E
93	СО	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	21° 59 ' 2" N	81° 1 ' 39" E
94	СР	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	21° 59 ' 15" N	81° 1 ' 35" E
95	CQ	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	21° 59 ' 22" N	81° 1 ' 20" E
96	CR	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	21° 59 ' 35" N	81° 1 ' 7" E
97	CS	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	21° 59 ' 59" N	81° 0 ' 47" E
98	СТ	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 0 ' 18" N	81° 0 ' 38" E
99	CU	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 0 ' 31" N	81° 0 ' 36" E
100	CV	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 0 ' 7" N	81° 1 ' 35" E
101	CW	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 0 ' 19" N	81° 1 ' 41" E
102	CX	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	21° 59 ' 45" N	81° 2 ' 50" E
103	CY	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	21° 59 ' 54" N	81° 2 ' 47" E
104	CZ	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 0 ' 12" N	81° 2 ' 43" E
105	DA	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 0 ' 29" N	81° 2 ' 52" E
106	DB	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 0 ' 37" N	81° 3 ' 7" E
107	DC	Bhoramdev Wildlife	22° 0 ' 55" N	81° 3 ' 7" E

1		Sanctuary		
108	DD	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 1 ' 22" N	81° 3 ' 15" E
109	DE	Bhoramdev Wildlife	22° 1 ' 37" N	81° 2 ' 56" E
110	DE	Sanctuary Dhomondon Wildlife	22° 1 ' 37" N	010 2 ! 47" E
110	DF	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 1 ' 37" N	81° 2 ' 47" E
111	DG	Bhoramdev Wildlife	22° 1 ' 42" N	81° 2 ' 28" E
111		Sanctuary		01 2 20 E
112	DH	Bhoramdev Wildlife	22° 2 ' 13" N	81° 2 ' 33" E
		Sanctuary		
113	DI	Bhoramdev Wildlife	22° 2 ' 34" N	81° 2 ' 34" E
114	DI	Sanctuary	220 2 L 40" N	010 0 1 47" F
114	DJ	Bhoramdev Wildlife	22° 2 ' 40" N	81° 2 ' 47" E
115	DK	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 2 ' 53" N	81° 2 ' 54" E
113		Sanctuary	22 2 33 1	01 2 34 1
116	DL	Bhoramdev Wildlife	22° 3 ' 21" N	81° 2 ' 30" E
		Sanctuary		
117	DM	Bhoramdev Wildlife	22° 3 ' 30" N	81° 2 ' 6" E
110		Sanctuary		0.10.1.1.70.1.7
118	DN	Bhoramdev Wildlife	22° 3 ' 26" N	81° 1 ' 50" E
119	DO	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 3 ' 38" N	81° 1 ' 46" E
119		Sanctuary	22 3 30 N	01 1 40 E
120	DP	Bhoramdev Wildlife	22° 3 ' 39" N	81° 1 ' 33" E
		Sanctuary		
121	DQ	Bhoramdev Wildlife	22° 3 ' 24" N	81° 1 ' 31" E
		Sanctuary		
122	DR	Bhoramdev Wildlife	22° 3 ' 14" N	81° 1 ' 38" E
123	DS	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 3 ' 4" N	81° 1 ' 39" E
123		Sanctuary	22 3 4 1	01 1 39 E
124	DT	Bhoramdev Wildlife	22° 2 ' 49" N	81° 1 ' 36" E
		Sanctuary		
125	DU	Bhoramdev Wildlife	22° 2 ' 37" N	81° 1 ' 49" E
106	DU	Sanctuary	220 2 1 22 11 27	010 1 1 2 6 11 15
126	DV	Bhoramdev Wildlife	22° 2 ' 33" N	81° 1 ' 36" E
127	DW	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 2 ' 49" N	81° 1 ' 5" E
127	5 11	Sanctuary		01 1 3 L
128	DX	Bhoramdev Wildlife	22° 3 ' 8" N	81° 0 ' 20" E
		Sanctuary		
129	DY	Bhoramdev Wildlife	22° 2 ' 59" N	80° 59 ' 45" E
100	D7	Sanctuary	220.21.40".27	000 50 1 45" 5
130	DZ	Bhoramdev Wildlife	22° 2 ' 40" N	80° 59 ' 46" E
131	EA	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 2 ' 25" N	80° 59 ' 51" E
131		Sanctuary	22 2 23 IV	00 37 31 15
132	EB	Bhoramdev Wildlife	22° 1 ' 49" N	80° 59 ' 43" E
		Sanctuary		
133	EC	Bhoramdev Wildlife	22° 1 ' 35" N	80° 59 ' 6" E
10:	ED	Sanctuary	220 1 1 25" 3 3	000 50 1 50 " 5
134	ED	Bhoramdev Wildlife	22° 1 ' 35" N	80° 58 ' 39" E
		Sanctuary		

135	EE	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 1 ' 55" N	80° 58 ' 28" E
136	EF	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 2 ' 3" N	80° 58 ' 23" E
137	EG	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 2 ' 20" N	80° 57 ' 44" E
138	ЕН	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 2 ' 21" N	80° 57 ' 8" E
139	EI	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 2 ' 26" N	80° 56 ' 47" E
140	EJ	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 2 ' 59" N	80° 56 ' 24" E
141	EK	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 3 ' 29" N	80° 56 ' 11" E
142	EL	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 3 ' 48" N	80° 55 ' 56" E
143	EM	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 3 ' 36" N	80° 55 ' 56" E
144	EN	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 3 ' 35" N	80° 55 ' 42" E
145	ЕО	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 3 ' 29" N	80° 55 ' 29" E
146	EP	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 3 ' 39" N	80° 55 ' 12" E
147	EQ	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 3 ' 47" N	80° 54 ' 60" E
148	ER	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 3 ' 37" N	80° 54 ' 52" E
149	ES	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 3 ' 34" N	80° 54 ' 38" E
150	ET	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 3 ' 40" N	80° 54 ' 40" E
151	EU	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 3 ' 48" N	80° 53 ' 48" E
152	EV	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 3 ' 56" N	80° 53 ' 57" E
153	EW	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 5 ' 1" N	80° 54 ' 11" E
154	EX	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 5 ' 41" N	80° 54 ' 21" E
155	EY	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 6 ' 16" N	80° 54 ' 31" E
156	EZ	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 6 ' 35" N	80° 54 ' 36" E
157	FA	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 6 ' 46" N	80° 54 ' 53" E
158	FB	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 7 ' 11" N	80° 55 ' 30" E
159	FC	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 7 ' 7" N	80° 56 ' 7" E
160	FD	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 7 ' 2" N	80° 56 ' 43" E
161	FE	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 7 ' 3" N	80° 56 ' 52" E
162	FF	Bhoramdev Wildlife	22° 6 ' 51" N	80° 57 ' 12" E

		Sanctuary		
163	FG	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 6 ' 39" N	80° 57 ' 28" E
164	FH	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 6 ' 24" N	80° 57 ' 36" E
165	FI	Bhoramdev Wildlife	22° 6 ' 12" N	80° 57 ' 44" E
166	FJ	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 5 ' 56" N	80° 57 ' 47" E
167	FK	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 5 ' 45" N	80° 57 ' 57" E
168	FL	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 5 ' 30" N	80° 58 ' 5" E
169	FM	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 5 ' 8" N	80° 58 ' 24" E
170	FN	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 4 ' 47" N	80° 58 ' 25" E
171	FO	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 4 ' 17" N	80° 58 ' 16" E
172	FP	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 4 ' 1" N	80° 58 ' 13" E
173	FQ	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 3 ' 44" N	80° 58 ' 17" E
174	FR	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 3 ' 27" N	80° 58 ' 16" E
175	FS	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 3 ' 20" N	80° 58 ' 32" E
176	FT	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 3 ' 20" N	80° 58 ' 54" E
177	FU	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 2 ' 56" N	80° 59 ' 11" E
178	FV	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 3 ' 1" N	80° 59 ' 37" E
179	FW	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 3 ' 29" N	80° 59 ' 48" E
180	FX	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 3 ' 28" N	81° 0 ' 14" E
181	FY	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 4 ' 14" N	81° 0 ' 37" E
182	FZ	Sanctuary Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 4 ' 27" N	81° 0 ' 29" E
183	GA	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 4 ' 29" N	81° 0 ' 22" E
184	GB	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 4 ' 58" N	81° 0 ' 11" E
185	GC	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 5 ' 21" N	81° 0 ' 24" E
186	GD	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 5 ' 41" N	81° 0 ' 46" E
187	GE	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 5 ' 59" N	81° 0 ' 26" E
188	GF	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 6 ' 5" N	81° 0 ' 14" E
189	GG	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 6 ' 31" N	80° 59 ' 45" E

190	GH	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 6 ' 56" N	80° 59 ' 20" E
191	GI	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 6 ' 35" N	80° 58 ' 59" E
192	GJ	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 6 ' 54" N	80° 58 ' 53" E
193	GK	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 7 ' 7" N	80° 58 ' 48" E
194	GL	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 7 ' 29" N	80° 59 ' 2" E
195	GM	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 7 ' 40" N	80° 59 ' 27" E
196	GN	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 7 ' 53" N	80° 59 ' 48" E
197	GO	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 7 ' 52" N	81° 0 ' 16" E
198	GP	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 7 ' 54" N	81° 0 ' 34" E
199	GQ	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 7 ' 59" N	81° 0 ' 55" E
200	GR	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 7 ' 56" N	81° 1 ' 25" E
201	GS	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 8 ' 22" N	81° 1 ' 26" E
202	GT	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 8 ' 46" N	81° 1 ' 30" E
203	GU	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 9 ' 11" N	81° 1 ' 29" E
204	GV	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 9 ' 29" N	81° 1 ' 29" E
205	GW	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 9 ' 46" N	81° 1 ' 40" E
206	GX	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 10 ' 1" N	81° 1 ' 39" E
207	GY	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 10 ' 23" N	81° 1 ' 24" E
208	GZ	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 10 ' 43" N	81° 1 ' 6" E
209	НА	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 10 ' 60" N	81° 1 ' 4" E
210	НВ	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 11 ' 20" N	81° 1 ' 28" E
211	НС	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 11 ' 13" N	81° 1 ' 36" E
212	HD	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 11 ' 14" N	81° 1 ' 57" E
213	НЕ	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 11 ' 31" N	81° 1 ' 53" E
214	HF	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 11 ' 48" N	81° 1 ' 59" E
215	HG	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 12 ' 7" N	81° 1 ' 54" E
216	НН	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 12 ' 19" N	81° 1 ' 43" E
217	НІ	Bhoramdev Wildlife	22° 12 ' 28" N	81° 1 ' 37" E

		Sanctuary		
218	НЈ	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 12 ' 42" N	81° 1 ' 19" E
219	НК	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 12 ' 57" N	81° 1 ' 11" E
220	HL	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 13 ' 19" N	81° 1 ' 12" E
221	HM	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 13 ' 40" N	81° 1 ' 20" E
222	HN	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 13 ' 40" N	81° 1 ' 38" E
223	НО	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 13 ' 54" N	81° 2 ' 8" E
224	HP	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 14 ' 17" N	81° 2 ' 38" E
225	HQ	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 14 ' 35" N	81° 3 ' 0" E
226	HR	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 14 ' 37" N	81° 3 ' 25" E

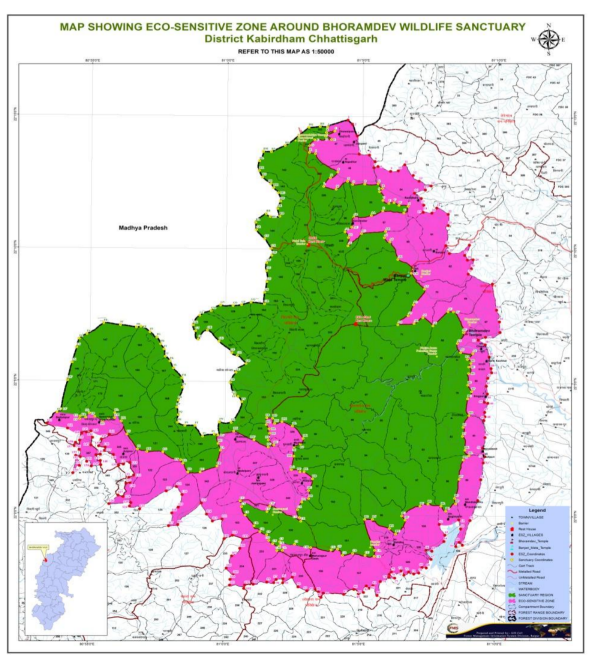
B. BOUNDARY DESCRIPTION OF ECO-SENSITIVE ZONE OF BHORAMDEO WILDLIFE SANCTUARY

Direction	Description
North	Kanha Tiger Reserve District Mandla, Madhya Pradesh and the Compartment number of Chilfi area of Bhoramdev Sanctuary P.F. 323 and form a common boundary with the northern boundary of Comp. No. RF 47 of Kawardha Range of Kawardha Forest Division.
East	Eastern boundary of comp. number RF 47, northern and eastern boundary of comp. number RF 48, 54, of Kawardha range of Kawardha Forest Division, Western boundary of village Ranidhara, northern and eastern boundary of comp. number RF 61, 62, eastern boundary of comp. number RF 69, 67, Eastern boundary of village Chaura, eastern boundary of comp. number RF 80, 81, village Mannabedi, eastern boundary of village Jaitpuri and eastern boundary of comp. number RF 99 of Kawardha range Kawardha forest division.
South	Kawardha Zone, Kawardha Forest Division Southern boundary of comp. number R.F.99, Southern boundary of Village Sagonadih, Eastern and Southern boundary of comp.number R. F. 100, Southern boundary of comp.number 108, Eastern and Southern boundary of comp.number P.F. 320, Southern border of comp.number R.F. 107, 106, SahaspurLohara range, Kawardha forest division's Southern boundary of comp. number F.230, 231 and 233, Zone Khara Kawardha Forest Division, Southern and western boundary of comp. number P.F. 234,Rengakhar range southern and western boundary of comp. number R.F. 103 124 123 P.F. 351, 345, southern boundary of village Samanpur, southern and western boundary of comp number PF.347 of Rengakhar range and northern boundary of village Barbaspur.
West	Western boundary of Kanha Tiger Reserve District Mandla M.P. State and area of Murumdev Wildlife Sanctuary of Chilfi comp number R.F. 146, R.F. 147 and Northern boundary of P.F. 165, Eastern Boundary of comp. number. P.F. 167, 168, 344, Northern boundary of Room No. R.F. 169, Western Boundary of comp. number P.F. 164, 157, 158, Northern Boundary of comp. number P.F. 159, 162, Western boundary of com. number P.F.163, R.F. 145, 144, 143 and western and northern boundary of comp. number R.F. 142 and northern boundary of room number P.F. 323 forms the common boundary.

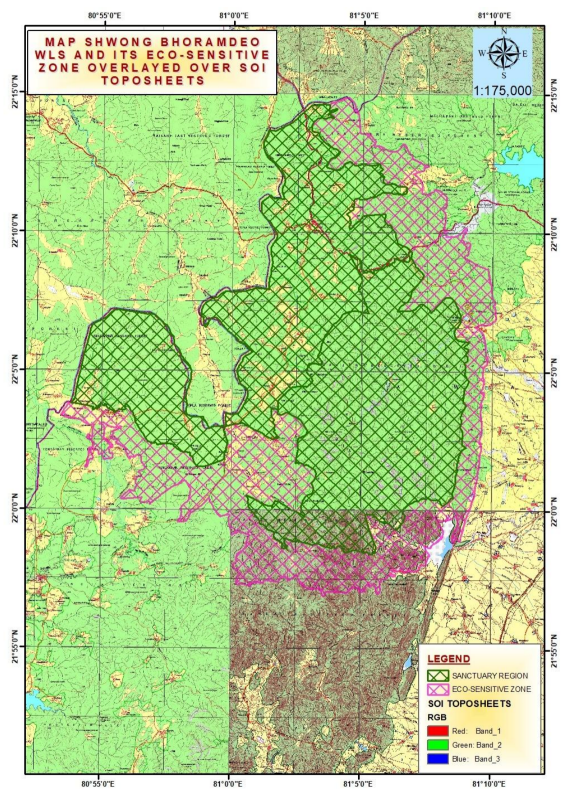
Other

Details of cells located within the boundary of ESZ:- comp. number RF 57, 60 of Kawardha Range of Kawardha Forest Division which is attached to the boundary of comp. number RF 58, 59 of Kawardha Range of Bhoramdeo Sanctuary. Comp. number RF 70Bhoramdev Sanctuary is attached to the boundary of comp. number RF 72 and 71 of Kawardha range. Comp. number PF 319 is attached to the boundary of comp. number RF 96 of Bhoramdev Sanctuary. Comp. number PF 341 of Rengakhar range Kawardha forest division is attached to comp. number RF 104 of Bhoramdev Sanctuary Kawardha range, comp. number PF 340 is attached to comp. number RF 102, comp. number PF 339 is attached to the Comp. number RF 92of Bhoramdev Wildlife Sanctuary Kawardha range, comp. number PF 336 is attached to comp number RF 90 of the area of Bhoramdev Wildlife Sanctuary Kawardha and comp. number PF 337 and 338 is attached to the boundary of village Bodalpani which is inside the boundary of ESZ.

Annexure II A Map of Eco-sensitive Zone of Bhoramdeo Wildlife Sanctuary along with latitudes and



Annexure II-B Map of Eco-sensitive Zone of Bhoramdeo Wildlife Sanctuary Locations on Survey of India toposheet



ANNEXURE-III

TABLE A: Latitude-Longitude of Prominent Locations along the boundary of Bhoramdeo Wildlife
Sanctuary as shown on Map

S. No.	Identification of Prominent Points	Location or Direction of Prominent point	Latitude (N) (DMS Format)	Longitude (E) (DMS Format)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	A	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 14 ' 36" N	81° 3 ' 42" E
2	В	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 14 ' 24" N	81° 3 ' 39" E
3	С	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 14 ' 27" N	81° 3 ' 58" E
4	D	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 14 ' 15" N	81° 3 ' 38" E
5	Е	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 14 ' 8" N	81° 3 ' 50" E
6	F	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 14 ' 7" N	81° 3 ' 13" E
7	G	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 13 ' 54" N	81° 3 ' 1" E
8	Н	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 13 ' 39" N	81° 3 ' 2" E
9	I	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 13 ' 36" N	81° 3 ' 15" E
10	J	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 12 ' 55" N	81° 4 ' 5" E
11	K	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 12 ' 42" N	81° 3 ' 49" E
12	L	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 12 ' 22" N	81° 3 ' 34" E
13	M	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 12 ' 16" N	81° 4 ' 2" E
14	N	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 12 ' 34" N	81° 4 ' 27" E
15	0	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 12 ' 27" N	81° 4 ' 38" E
16	P	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 12 ' 28" N	81° 5 ' 5" E
17	Q	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 12 ' 29" N	81° 5 ' 35" E
18	R	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 12 ' 18" N	81° 5 ' 44" E
19	S	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 12 ' 11" N	81° 5 ' 38" E
20	Т	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 11 ' 51" N	81° 5 ' 46" E
21	U	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 11 ' 45" N	81° 5 ' 59" E
22	V	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 11 ' 47" N	81° 6 ' 10" E
23	W	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 11 ' 41" N	81° 6 ' 21" E
24	X	Bhoramdev Wildlife	22° 11 ' 38" N	81° 6 ' 41" E

		Sanctuary		
25	Y	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 11 ' 23" N	81° 6 ' 32" E
26	Z	Bhoramdev Wildlife	22° 11 ' 28" N	81° 5 ' 45" E
27	AA	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 11 ' 17" N	81° 5 ' 20" E
28	AB	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 11 ' 13" N	81° 4 ' 41" E
29	AC	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 10 ' 50" N	81° 4 ' 37" E
		Sanctuary		
30	AD	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 10 ' 40" N	81° 4 ' 22" E
31	AE	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 10 ' 27" N	81° 4 ' 30" E
32	AF	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 10 ' 8" N	81° 4 ' 29" E
33	AG	Bhoramdev Wildlife	22° 10 ' 36" N	81° 4 ' 59" E
34	AH	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 10 ' 41" N	81° 5 ' 52" E
35	AI	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 10 ' 27" N	81° 5 ' 49" E
36	AJ	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 10 ' 17" N	81° 6 ' 1" E
37	AK	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 9 ' 38" N	81° 6 ' 20" E
		Sanctuary		
38	AL	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 9 ' 18" N	81° 6 ' 53" E
39	AM	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 9 ' 7" N	81° 6 ' 49" E
40	AN	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 8 ' 32" N	81° 7 ' 19" E
41	AO	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 7 ' 56" N	81° 6 ' 55" E
42	AP	Bhoramdev Wildlife	22° 7 ' 31" N	81° 6 ' 44" E
43	AQ	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 7 ' 11" N	81° 6 ' 21" E
44	AR	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 7 ' 14" N	81° 6 ' 57" E
45	AS	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 7 ' 27" N	81° 7 ' 16" E
46	AT	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 7 ' 9" N	81° 7 ' 39" E
47	AU	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 7 ' 41" N	81° 8 ' 12" E
48	AV	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 7 ' 41" N	81° 8 ' 24" E
		Sanctuary		
49	AW	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 6 ' 54" N	81° 8 ' 46" E
50	AX	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 6 ' 30" N	81° 8 ' 33" E
51	AY	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 6 ' 9" N	81° 8 ' 40" E

52	AZ	Bhoramdev Wildlife	22° 6 ' 7" N	81° 9 ' 7" E
53	BA	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 5 ' 54" N	81° 8 ' 56" E
54	BB	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 5 ' 45" N	81° 9 ' 3" E
34	ВВ	Sanctuary	22 3 43 1	01 / 3 L
55	BC	Bhoramdev Wildlife	22° 5 ' 37" N	81° 8 ' 59" E
56	BD	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 5 ' 22" N	81° 8 ' 59" E
30	BD	Sanctuary		01 0 37 L
57	BE	Bhoramdev Wildlife	22° 4 ' 56" N	81° 8 ' 57" E
		Sanctuary	220 11 11 22	24224
58	BF	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 4 ' 41" N	81° 9 ' 6" E
59	BG	Bhoramdev Wildlife	22° 4 ' 25" N	81° 8 ' 57" E
		Sanctuary		
60	ВН	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 3 ' 47" N	81° 8 ' 60" E
61	BI	Bhoramdev Wildlife	22° 3 ' 20" N	81° 8 ' 47" E
		Sanctuary		
62	BJ	Bhoramdev Wildlife	22° 2 ' 60" N	81° 8 ' 46" E
63	BK	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 2 ' 29" N	81° 8 ' 52" E
03	DIX .	Sanctuary		01 0 32 L
64	BL	Bhoramdev Wildlife	22° 2 ' 16" N	81° 9 ' 1" E
		Sanctuary		
65	BM	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 2 ' 7" N	81° 8 ' 48" E
66	BN	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 1 ' 23" N	81° 8 ' 39" E
67	ВО	Bhoramdev Wildlife	22° 0 ' 40" N	81° 8 ' 30" E
		Sanctuary		
68	BP	Bhoramdev Wildlife	22° 0 ' 27" N	81° 8 ' 32" E
69	PO	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 0 ' 11" N	81° 8 ' 10" E
09	BQ	Sanctuary	22 U 11 N	01 0 10 E
70	BR	Bhoramdev Wildlife	22° 0 ' 22" N	81° 7 ' 60" E
		Sanctuary		
71	BS	Bhoramdev Wildlife	22° 0 ' 26" N	81° 7 ' 31" E
72	BT	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 0 ' 22" N	81° 7 ' 13" E
12		Sanctuary	22 0 22 1	01 / 13 E
73	BU	Bhoramdev Wildlife	21° 59 ' 59" N	81° 6 ' 33" E
7.4	DV	Sanctuary Dhorous day Wildlife	210 50 1 50 1 31	010 6 ! 41 !! [
74	BV	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	21° 59 ' 50" N	81° 6 ' 41" E
75	BW	Bhoramdev Wildlife	21° 59 ' 18" N	81° 6 ' 20" E
		Sanctuary		
76	BX	Bhoramdev Wildlife	21° 59 ' 31" N	81° 6 ' 6" E
77	BY	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	21° 59 ' 51" N	81° 5 ' 28" E
' '		Sanctuary	21 J9 J1 IN	01 J 20 E
78	BZ	Bhoramdev Wildlife	21° 59 ' 51" N	81° 5 ' 11" E
79	CA	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	21° 58 ' 41" N	81° 5 ' 34" E
17	U1.1	Bhoramacy Whathe	21 30 41 11	01 5 5 E

		Sanctuary		
80	СВ	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	21° 58 ' 27" N	81° 5 ' 33" E
81	CC	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	21° 58 ' 30" N	81° 5 ' 13" E
82	CD	Bhoramdev Wildlife	21° 58 ' 34" N	81° 4 ' 45" E
83	CE	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	21° 58 ' 29" N	81° 4 ' 23" E
84	CF	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	21° 58 ' 43" N	81° 4 ' 12" E
85	CG	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	21° 58 ' 41" N	81° 3 ' 57" E
86	СН	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	21° 58 ' 46" N	81° 3 ' 12" E
87	CI	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	21° 58 ' 54" N	81° 2 ' 37" E
88	CJ	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	21° 58 ' 59" N	81° 2 ' 4" E
		Sanctuary		
89	CK	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	21° 58 ' 50" N	81° 2 ' 3" E
90	CL	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	21° 58 ' 39" N	81° 2 ' 10" E
91	CM	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	21° 58 ' 39" N	81° 1 ' 58" E
92	CN	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	21° 58 ' 55" N	81° 1 ' 48" E
93	СО	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	21° 59 ' 2" N	81° 1 ' 39" E
94	СР	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	21° 59 ' 15" N	81° 1 ' 35" E
95	CQ	Bhoramdev Wildlife	21° 59 ' 22" N	81° 1 ' 20" E
96	CR	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	21° 59 ' 35" N	81° 1 ' 7" E
97	CS	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	21° 59 ' 59" N	81° 0 ' 47" E
98	CT	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 0 ' 18" N	81° 0 ' 38" E
99	CU	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 0 ' 31" N	81° 0 ' 36" E
100	CV	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 0 ' 7" N	81° 1 ' 35" E
101	CW	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 0 ' 19" N	81° 1 ' 41" E
102	CX	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	21° 59 ' 45" N	81° 2 ' 50" E
103	CY	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	21° 59 ' 54" N	81° 2 ' 47" E
104	CZ	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 0 ' 12" N	81° 2 ' 43" E
105	DA	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 0 ' 29" N	81° 2 ' 52" E
106	DB	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 0 ' 37" N	81° 3 ' 7" E
		Sanctuary		

107	DC	Bhoramdev Wildlife	22° 0 ' 55" N	81° 3 ' 7" E
100	DD	Sanctuary	220 1 1 2211 N	010.21.15" F
108	DD	Bhoramdev Wildlife	22° 1 ' 22" N	81° 3 ' 15" E
109	DE	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 1 ' 37" N	81° 2 ' 56" E
109	DE		22 1 3/ N	81 2 30 E
110	DF	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 1 ' 37" N	81° 2 ' 47" E
110	DI		22 1 3/ N	01 2 4/ E
111	DG	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 1 ' 42" N	81° 2 ' 28" E
111	DO	Sanctuary	22 1 42 1	01 2 20 E
112	DH	Bhoramdev Wildlife	22° 2 ' 13" N	81° 2 ' 33" E
112		Sanctuary	22 2 13 14	01 2 33 L
113	DI	Bhoramdev Wildlife	22° 2 ' 34" N	81° 2 ' 34" E
113		Sanctuary	22 2 34 11	01 2 34 E
114	DJ	Bhoramdev Wildlife	22° 2 ' 40" N	81° 2 ' 47" E
11.		Sanctuary	22 2 10 11	01 2 17 2
115	DK	Bhoramdev Wildlife	22° 2 ' 53" N	81° 2 ' 54" E
110		Sanctuary		01 2 0 1 2
116	DL	Bhoramdev Wildlife	22° 3 ' 21" N	81° 2 ' 30" E
		Sanctuary		
117	DM	Bhoramdev Wildlife	22° 3 ' 30" N	81° 2 ' 6" E
		Sanctuary		
118	DN	Bhoramdev Wildlife	22° 3 ' 26" N	81° 1 ' 50" E
		Sanctuary		
119	DO	Bhoramdev Wildlife	22° 3 ' 38" N	81° 1 ' 46" E
		Sanctuary		
120	DP	Bhoramdev Wildlife	22° 3 ' 39" N	81° 1 ' 33" E
		Sanctuary		
121	DQ	Bhoramdev Wildlife	22° 3 ' 24" N	81° 1 ' 31" E
		Sanctuary		
122	DR	Bhoramdev Wildlife	22° 3 ' 14" N	81° 1 ' 38" E
		Sanctuary		
123	DS	Bhoramdev Wildlife	22° 3 ' 4" N	81° 1 ' 39" E
		Sanctuary		
124	DT	Bhoramdev Wildlife	22° 2 ' 49" N	81° 1 ' 36" E
		Sanctuary		
125	DU	Bhoramdev Wildlife	22° 2 ' 37" N	81° 1 ' 49" E
		Sanctuary		0.10.1.1.2.11.77
126	DV	Bhoramdev Wildlife	22° 2 ' 33" N	81° 1 ' 36" E
107	DIII	Sanctuary	220 2 1 40 11 2 7	010 1 1 5 11 7
127	DW	Bhoramdev Wildlife	22° 2 ' 49" N	81° 1 ' 5" E
100	DV	Sanctuary	220 2 1 0!! N	010 0 1 20 1 7
128	DX	Bhoramdev Wildlife	22° 3 ' 8" N	81° 0 ' 20" E
129	DY	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 2 ' 59" N	80° 59 ' 45" E
129	ועו	Sanctuary Sanctuary	22 2 39 IN	0U J7 4J E
130	DZ	Bhoramdev Wildlife	22° 2 ' 40" N	80° 59 ' 46" E
130		Sanctuary	22 2 40 IN	00 37 40 E
131	EA	Bhoramdev Wildlife	22° 2 ' 25" N	80° 59 ' 51" E
131	1.7.3	Sanctuary	IN	00 37 31 15
132	EB	Bhoramdev Wildlife	22° 1 ' 49" N	80° 59 ' 43" E
132		Sanctuary	I T/ IV	50 57 F5 L
133	EC	Bhoramdev Wildlife	22° 1 ' 35" N	80° 59 ' 6" E
		Sanctuary		
134	ED	Bhoramdev Wildlife	22° 1 ' 35" N	80° 58 ' 39" E
L	1		1,	

		Sanctuary		
135	EE	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 1 ' 55" N	80° 58 ' 28" E
136	EF	Bhoramdev Wildlife	22° 2 ' 3" N	80° 58 ' 23" E
137	EG	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 2 ' 20" N	80° 57 ' 44" E
138	EH	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 2 ' 21" N	80° 57 ' 8" E
139	EI	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 2 ' 26" N	80° 56 ' 47" E
140	EJ	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 2 ' 59" N	80° 56 ' 24" E
		Sanctuary		
141	EK	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 3 ' 29" N	80° 56 ' 11" E
142	EL	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 3 ' 48" N	80° 55 ' 56" E
143	EM	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 3 ' 36" N	80° 55 ' 56" E
144	EN	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 3 ' 35" N	80° 55 ' 42" E
145	EO	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 3 ' 29" N	80° 55 ' 29" E
146	EP	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 3 ' 39" N	80° 55 ' 12" E
147	EQ	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 3 ' 47" N	80° 54 ' 60" E
148	ER	Bhoramdev Wildlife	22° 3 ' 37" N	80° 54 ' 52" E
149	ES	Sanctuary Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 3 ' 34" N	80° 54 ' 38" E
150	ET	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 3 ' 40" N	80° 54 ' 40" E
151	EU	Sanctuary Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 3 ' 48" N	80° 53 ' 48" E
152	EV	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 3 ' 56" N	80° 53 ' 57" E
153	EW	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 5 ' 1" N	80° 54 ' 11" E
154	EX	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 5 ' 41" N	80° 54 ' 21" E
155	EY	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 6 ' 16" N	80° 54 ' 31" E
156	EZ	Sanctuary Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 6 ' 35" N	80° 54 ' 36" E
157	FA	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 6 ' 46" N	80° 54 ' 53" E
158	FB	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 7 ' 11" N	80° 55 ' 30" E
159	FC	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 7 ' 7" N	80° 56 ' 7" E
160	FD	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 7 ' 2" N	80° 56 ' 43" E
161	FE	Sanctuary Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 7 ' 3" N	80° 56 ' 52" E

162	FF	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 6 ' 51" N	80° 57 ' 12" E
163	FG	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 6 ' 39" N	80° 57 ' 28" E
164	FH	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 6 ' 24" N	80° 57 ' 36" E
165	FI	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 6 ' 12" N	80° 57 ' 44" E
166	FJ	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 5 ' 56" N	80° 57 ' 47" E
167	FK	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 5 ' 45" N	80° 57 ' 57" E
168	FL	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 5 ' 30" N	80° 58 ' 5" E
169	FM	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 5 ' 8" N	80° 58 ' 24" E
170	FN	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 4 ' 47" N	80° 58 ' 25" E
171	FO	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 4 ' 17" N	80° 58 ' 16" E
172	FP	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 4 ' 1" N	80° 58 ' 13" E
173	FQ	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 3 ' 44" N	80° 58 ' 17" E
174	FR	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 3 ' 27" N	80° 58 ' 16" E
175	FS	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 3 ' 20" N	80° 58 ' 32" E
176	FT	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 3 ' 20" N	80° 58 ' 54" E
177	FU	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 2 ' 56" N	80° 59 ' 11" E
178	FV	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 3 ' 1" N	80° 59 ' 37" E
179	FW	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 3 ' 29" N	80° 59 ' 48" E
180	FX	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 3 ' 28" N	81° 0 ' 14" E
181	FY	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 4 ' 14" N	81° 0 ' 37" E
182	FZ	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 4 ' 27" N	81° 0 ' 29" E
183	GA	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 4 ' 29" N	81° 0 ' 22" E
184	GB	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 4 ' 58" N	81° 0 ' 11" E
185	GC	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 5 ' 21" N	81° 0 ' 24" E
186	GD	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 5 ' 41" N	81° 0 ' 46" E
187	GE	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 5 ' 59" N	81° 0 ' 26" E
188	GF	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 6 ' 5" N	81° 0 ' 14" E
189	GG	Bhoramdev Wildlife	22° 6 ' 31" N	80° 59 ' 45" E

		Sanctuary		
190	GH	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 6 ' 56" N	80° 59 ' 20" E
191	GI	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 6 ' 35" N	80° 58 ' 59" E
192	GJ	Bhoramdev Wildlife	22° 6 ' 54" N	80° 58 ' 53" E
193	GK	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 7 ' 7" N	80° 58 ' 48" E
194	GL	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 7 ' 29" N	80° 59 ' 2" E
195	GM	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 7 ' 40" N	80° 59 ' 27" E
196	GN	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 7 ' 53" N	80° 59 ' 48" E
197	GO	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 7 ' 52" N	81° 0 ' 16" E
198	GP	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 7 ' 54" N	81° 0 ' 34" E
199	GQ	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 7 ' 59" N	81° 0 ' 55" E
200	GR	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 7 ' 56" N	81° 1 ' 25" E
201	GS	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 8 ' 22" N	81° 1 ' 26" E
202	GT	Sanctuary Bhoramdev Wildlife	22° 8 ' 46" N	81° 1 ' 30" E
203	GU	Sanctuary Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 9 ' 11" N	81° 1 ' 29" E
204	GV	Sanctuary Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 9 ' 29" N	81° 1 ' 29" E
205	GW	Bhoramdev Wildlife	22° 9 ' 46" N	81° 1 ' 40" E
206	GX	Sanctuary Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 10 ' 1" N	81° 1 ' 39" E
207	GY	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 10 ' 23" N	81° 1 ' 24" E
208	GZ	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 10 ' 43" N	81° 1 ' 6" E
209	НА	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 10 ' 60" N	81° 1 ' 4" E
210	НВ	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 11 ' 20" N	81° 1 ' 28" E
211	НС	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 11 ′ 13" N	81° 1 ' 36" E
212	HD	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 11 ' 14" N	81° 1 ' 57" E
213	HE	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 11 ' 31" N	81° 1 ' 53" E
214	HF	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 11 ' 48" N	81° 1 ' 59" E
215	HG	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 12 ' 7" N	81° 1 ' 54" E
216	НН	Bhoramdev Wildlife Sanctuary	22° 12 ' 19" N	81° 1 ' 43" E

	1		1	
217	HI	Bhoramdev Wildlife	22° 12 ' 28" N	81° 1 ' 37" E
		Sanctuary		
218	HJ	Bhoramdev Wildlife	22° 12 ' 42" N	81° 1 ' 19" E
		Sanctuary		
219	HK	Bhoramdev Wildlife	22° 12 ' 57" N	81° 1 ' 11" E
		Sanctuary		
220	HL	Bhoramdev Wildlife	22° 13 ' 19" N	81° 1 ' 12" E
		Sanctuary		
221	HM	Bhoramdev Wildlife	22° 13 ' 40" N	81° 1 ' 20" E
		Sanctuary		
222	HN	Bhoramdev Wildlife	22° 13 ' 40" N	81° 1 ' 38" E
		Sanctuary		
223	НО	Bhoramdev Wildlife	22° 13 ' 54" N	81° 2 ' 8" E
		Sanctuary		
224	HP	Bhoramdev Wildlife	22° 14 ' 17" N	81° 2 ' 38" E
		Sanctuary		
225	HQ	Bhoramdev Wildlife	22° 14 ' 35" N	81° 3 ' 0" E
		Sanctuary		
226	HR	Bhoramdev Wildlife	22° 14 ' 37" N	81° 3 ' 25" E
		Sanctuary		

Table B: Latitude-Longitude of Prominent Locations along the boundary of Eco-sensitive Zone of Bhoramdeo Wildlife Sanctuary as shown on Map

S.No.	Identification of Prominent Points	Location or Direction of Prominent point	Latitude (N) (DMS Format)	Longitude (E) (DMS Format)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	1	ESZ_Coordinates	22° 14 ' 52" N	81° 4 ' 27" E
2	2	ESZ_Coordinates	22° 14 ' 43" N	81° 4 ' 37" E
3	3	ESZ_Coordinates	22° 14 ' 17" N	81° 4 ' 48" E
4	4	ESZ_Coordinates	22° 13 ' 36" N	81° 4 ' 52" E
5	5	ESZ_Coordinates	22° 13 ' 33" N	81° 5 ' 15" E
6	6	ESZ_Coordinates	22° 13 ' 19" N	81° 5 ' 28" E
7	7	ESZ_Coordinates	22° 13 ' 5" N	81° 5 ' 25" E
8	8	ESZ_Coordinates	22° 13 ' 8" N	81° 5 ' 34" E
9	9	ESZ_Coordinates	22° 12 ' 57" N	81° 6 ' 2" E
10	10	ESZ_Coordinates	22° 12 ' 58" N	81° 6 ' 19" E
11	11	ESZ_Coordinates	22° 13 ' 12" N	81° 6 ' 33" E
12	12	ESZ_Coordinates	22° 12 ' 48" N	81° 6 ' 52" E
13	13	ESZ_Coordinates	22° 12 ' 35" N	81° 7 ' 5" E
14	14	ESZ_Coordinates	22° 12 ' 25" N	81° 7 ' 32" E
15	15	ESZ_Coordinates	22° 12 ' 16" N	81° 7 ' 19" E
16	16	ESZ_Coordinates	22° 12 ' 8" N	81° 6 ' 55" E
17	17	ESZ_Coordinates	22° 11 ' 56" N	81° 7 ' 10" E
18	18	ESZ_Coordinates	22° 11 ' 41" N	81° 7 ' 16" E
19	19	ESZ_Coordinates	22° 11 ' 25" N	81° 7 ' 15" E
20	20	ESZ_Coordinates	22° 11 ' 23" N	81° 7 ' 34" E
21	21	ESZ_Coordinates	22° 11 ' 35" N	81° 7 ' 45" E

22	22	ESZ_Coordinates	22° 11 ' 21" N	81° 8 ' 11" E
23	23	ESZ_Coordinates	22° 10 ' 55" N	81° 8 ' 11" E
24	24	ESZ_Coordinates	22° 10 ' 10" N	81° 8 ' 6" E
25	25	ESZ_Coordinates	22° 9 ' 53" N	81° 8 ' 14" E
26	26	ESZ_Coordinates	22° 10 ' 12" N	81° 8 ' 58" E
27	27	ESZ_Coordinates	22° 9 ' 49" N	81° 8 ' 48" E
28	28	ESZ_Coordinates	22° 9 ' 38" N	81° 8 ' 54" E
29	29	ESZ_Coordinates	22° 9 ' 39" N	81° 9 ' 6" E
30	30	ESZ_Coordinates	22° 9 ' 18" N	81° 9 ' 3" E
31	31	ESZ_Coordinates	22° 9 ' 6" N	81° 8 ' 56" E
32	32	ESZ_Coordinates	22° 8 ' 44" N	81° 9 ' 49" E
33	33	ESZ_Coordinates	22° 7 ' 45" N	81° 9 ' 59" E
34	34	ESZ_Coordinates	22° 7 ' 19" N	81° 10 ' 6" E
35	35	ESZ_Coordinates	22° 6 ' 55" N	81° 10 ' 7" E
36	36	ESZ_Coordinates	22° 6 ' 44" N	81° 9 ' 35" E
37	37	ESZ_Coordinates	22° 6 ' 37" N	81° 9 ' 19" E
38	38	ESZ_Coordinates	22° 6 ' 27" N	81° 9 ' 35" E
39	39	ESZ_Coordinates	22° 5 ' 60" N	81° 9 ' 44" E
40	40	ESZ_Coordinates	22° 5 ' 33" N	81° 9 ' 48" E
41	41	ESZ_Coordinates	22° 5 ' 24" N	81° 9 ' 50" E
42	42	ESZ_Coordinates	22° 5 ' 11" N	81° 9 ' 41" E
43	43	ESZ_Coordinates	22° 4 ' 53" N	81° 9 ' 38" E
44	44	ESZ_Coordinates	22° 4 ' 36" N	81° 9 ' 40" E
45	45	ESZ_Coordinates	22° 4 ' 17" N	81° 9 ' 34" E
46	46	ESZ_Coordinates	22° 4 ' 15" N	81° 9 ' 42" E
47	47	ESZ_Coordinates	22° 3 ' 54" N	81° 9 ' 35" E
48	48	ESZ_Coordinates	22° 3 ' 44" N	81° 9 ' 35" E
49	49	ESZ_Coordinates	22° 3 ' 36" N	81° 9 ' 33" E
50	50	ESZ_Coordinates	22° 2 ' 57" N	81° 9 ' 36" E
51	51	ESZ_Coordinates	22° 2 ' 34" N	81° 9 ' 31" E
52	52	ESZ_Coordinates	22° 2 ' 14" N	81° 9 ' 36" E
53	53	ESZ_Coordinates	22° 2 ' 0" N	81° 9 ' 33" E
54	54	ESZ_Coordinates	22° 1 ' 22" N	81° 9 ' 27" E
55	55	ESZ_Coordinates	22° 0 ' 35" N	81° 9 ' 21" E
56	56	ESZ_Coordinates	21° 59 ' 50" N	81° 9 ' 4" E
57	57	ESZ_Coordinates	21° 58 ' 54" N	81° 8 ' 48" E
58	58	ESZ_Coordinates	21° 59 ' 0" N	81° 8 ' 41" E
59	59	ESZ_Coordinates	21° 58 ' 51" N	81° 8 ' 33" E
60	60	ESZ_Coordinates	21° 59 ' 31" N	81° 8 ' 44" E
61	61	ESZ_Coordinates	21° 59 ' 51" N	81° 8 ' 39" E
62	62	ESZ_Coordinates	21° 59 ' 41" N	81° 7 ' 56" E
63	63	ESZ_Coordinates	21° 59 ' 17" N	81° 8 ' 9" E
64	64	ESZ_Coordinates	21° 59 ' 2" N	81° 8 ' 7" E
65	65	ESZ_Coordinates	21° 58 ' 40" N	81° 7 ' 41" E
66	66	ESZ_Coordinates	21° 58 ' 42" N	81° 7 ' 28" E
67	67	ESZ_Coordinates	21° 58 ' 22" N	81° 7 ' 39" E
			•	•

68	68	ESZ_Coordinates	21° 58 ' 2" N	81° 7 ' 29" E	
69	69	ESZ_Coordinates	21° 58 ' 3" N	81° 7 ' 19" E	
70	70	ESZ_Coordinates	21° 57 ' 51" N	81° 7 ' 12" E	
71	71	ESZ_Coordinates	21° 57 ' 48" N	81° 7 ' 1" E	
72	72	ESZ_Coordinates	21° 57 ' 53" N	81° 6 ' 50" E	
73	73	ESZ_Coordinates	21° 57 ' 45" N	81° 6 ' 39" E	
74	74	ESZ_Coordinates	21° 57 ' 55" N	81° 6 ' 33" E	
75	75	ESZ_Coordinates	21° 57 ' 52" N	81° 6 ' 11" E	
76	76	ESZ_Coordinates	21° 57 ' 47" N	81° 6 ' 7" E	
77	77	ESZ_Coordinates	21° 57 ' 39" N	81° 6 ' 19" E	
78	78	ESZ_Coordinates	21° 57 ' 40" N	81° 6 ' 6" E	
79	79	ESZ_Coordinates	21° 57 ' 31" N	81° 5 ' 47" E	
80	80	ESZ_Coordinates	21° 56 ' 59" N	81° 5 ' 40" E	
81	81	ESZ Coordinates	21° 57 ' 21" N	81° 5 ' 31" E	
82	82	ESZ_Coordinates	21° 57 ' 15" N	81° 5 ' 22" E	
83	83	ESZ_Coordinates	21° 57 ' 21" N	81° 5 ' 16" E	
84	84	ESZ_Coordinates	21° 57 ′ 6" N	81° 5 ' 10" E	
85	85	ESZ Coordinates	21° 57 ' 3" N	81° 4 ' 59" E	
86	86	ESZ_Coordinates	21° 57 ' 13" N	81° 4 ' 49" E	
87	87	ESZ_Coordinates	21° 57 ' 1" N	81° 4 ' 26" E	
88	88	ESZ_Coordinates	21° 57 ' 3" N	81° 3 ' 41" E	
89	89	ESZ_Coordinates	21° 56 ' 54" N	81° 3 ' 36" E	
90	90	ESZ_Coordinates	21° 57 ' 6" N	81° 3 ' 30" E	
91	91	ESZ_Coordinates	21° 57 ' 12" N	81° 3 ' 24" E	
92	92	ESZ_Coordinates	21° 57 ' 9" N	81° 3 ' 5" E	
93	93	ESZ_Coordinates	21° 57 ' 17" N	81° 2 ' 45" E	
94	94	ESZ_Coordinates	21° 57 ' 39" N	81° 2 ' 32" E	
95	95	ESZ_Coordinates	21° 57 ' 26" N	81° 2 ' 11" E	
96	96	ESZ_Coordinates	21° 57 ' 35" N	81° 2 ' 12" E	
97	97	ESZ_Coordinates	21° 57 ' 34" N	81° 1 ' 57" E	
98	98	ESZ_Coordinates	21° 57 ' 26" N	81° 1 ' 51" E	
99	99	ESZ_Coordinates	21° 57 ' 28" N	81° 1 ' 36" E	
100	100	ESZ_Coordinates	21° 57 ' 23" N	81° 1 ' 6" E	
101	101	ESZ_Coordinates	21° 57 ' 21" N	81° 0 ' 47" E	
102	102	ESZ_Coordinates	21° 57 ' 13" N	81° 0 ' 45" E	
103	103	ESZ_Coordinates	21° 57 ' 20" N	81° 0 ' 14" E	
104	104	ESZ_Coordinates	21° 57 ' 33" N	81° 0 ' 15" E	
105	105	ESZ_Coordinates	21° 57 ' 44" N	81° 0 ' 22" E	
106	106	ESZ_Coordinates	21° 57 ' 59" N	81° 0 ' 6" E	
107	107	ESZ_Coordinates	21° 58 ' 26" N	81° 0 ' 18" E	
108	108	ESZ_Coordinates	21° 58 ' 44" N	81° 0 ' 36" E	
109	109	ESZ_Coordinates	21° 59 ' 5" N	81° 0 ' 42" E	
110	110	ESZ_Coordinates	21° 59 ' 13" N	81° 0 ' 19" E	
111	111	ESZ_Coordinates	21° 59 ' 5" N	81° 0 ' 1" E	
112	112	ESZ_Coordinates	21° 59 ' 49" N	80° 59 ' 56" E	
113	113	ESZ_Coordinates	21° 59 ' 45" N	80° 59 ' 35" E	

114	114	ESZ_Coordinates	22° 0 ' 0" N	80° 59 ' 21" E	
115	115	ESZ_Coordinates	22° 0 ' 25" N	80° 59 ' 9" E	
116	116	ESZ_Coordinates	21° 59 ' 36" N	80° 58 ′ 18" E	
117	117	ESZ_Coordinates	21° 59 ' 33" N	80° 57 ' 57" E	
118	118	ESZ_Coordinates	22° 0 ' 2" N	80° 58 ' 4" E	
119	119	ESZ_Coordinates	22° 0 ' 15" N	80° 58 ' 19" E	
120	120	ESZ_Coordinates	22° 0 ' 44" N	80° 58 ' 27" E	
121	121	ESZ_Coordinates	22° 1 ' 2" N	80° 58 ' 14" E	
122	122	ESZ_Coordinates	22° 0 ' 52" N	80° 57 ' 52" E	
123	123	ESZ_Coordinates	22° 0 ' 11" N	80° 56 ' 53" E	
124	124	ESZ_Coordinates	22° 0 ' 17" N	80° 56 ' 31" E	
125	125	ESZ_Coordinates	22° 0 ' 25" N	80° 56 ' 34" E	
126	126	ESZ_Coordinates	22° 0 ' 22" N	80° 55 ' 45" E	
127	127	ESZ_Coordinates	22° 0 ' 42" N	80° 56 ' 5" E	
128	128	ESZ_Coordinates	22° 0 ' 39" N	80° 56 ' 16" E	
129	129	ESZ_Coordinates	22° 1 ' 9" N	80° 56 ' 23" E	
130	130	ESZ_Coordinates	22° 1 ' 10" N	80° 56 ' 31" E	
131	131	ESZ_Coordinates	22° 1 ' 22" N	80° 56 ' 29" E	
132	132	ESZ_Coordinates	22° 1 ' 27" N	80° 56 ' 39" E	
133	133	ESZ_Coordinates	22° 1 ' 55" N	80° 56 ' 31" E	
134	134	ESZ_Coordinates	22° 1 ' 52" N	80° 56 ' 16" E	
135	135	ESZ_Coordinates	22° 1 ' 49" N	80° 56 ' 6" E	
136	136	ESZ_Coordinates	22° 2 ' 13" N	80° 55 ' 54" E	
137	137	ESZ_Coordinates	22° 2 ' 22" N	80° 55 ' 33" E	
138	138	ESZ_Coordinates	22° 2 ' 30" N	80° 55 ' 35" E	
139	139	ESZ_Coordinates	22° 2 ' 32" N	80° 55 ' 21" E	
140	140	ESZ_Coordinates	22° 2 ' 48" N	80° 55 ' 27" E	
141	141	ESZ_Coordinates	22° 2 ' 59" N	80° 55 ' 45" E	
142	142	ESZ_Coordinates	22° 3 ' 6" N	80° 55 ' 4" E	
143	143	ESZ_Coordinates	22° 3 ' 4" N	80° 54 ' 54" E	
144	144	ESZ_Coordinates	22° 2 ' 52" N	80° 55 ' 8" E	
145	145	ESZ_Coordinates	22° 2 ' 34" N	80° 55 ' 4" E	
146	146	ESZ_Coordinates	22° 2 ' 13" N	80° 55 ' 25" E	
147	147	ESZ_Coordinates	22° 2 ' 12" N	80° 55 ' 15" E	
148	148	ESZ_Coordinates	22° 1 ' 60" N	80° 55 ' 25" E	
149	149	ESZ_Coordinates	22° 1 ' 50" N	80° 55 ' 26" E	
150	150	ESZ_Coordinates	22° 1 ' 47" N	80° 55 ' 5" E	
151	151	ESZ_Coordinates	22° 1 ' 57" N	80° 54 ' 55" E	
152	152	ESZ_Coordinates	22° 2 ' 8" N	80° 54 ' 41" E	
153	153	ESZ_Coordinates	22° 1 ' 48" N	80° 54 ' 39" E	
154	154	ESZ_Coordinates	22° 1 ' 31" N	80° 54 ' 25" E	
155	155	ESZ_Coordinates	22° 2 ' 11" N	80° 54 ' 31" E	
156	156	ESZ_Coordinates	22° 2 ' 24" N	80° 54 ' 38" E	
157	157	ESZ_Coordinates	22° 2 ' 32" N	80° 54 ' 27" E	
158	158	ESZ_Coordinates	22° 2 ' 40" N	80° 54 ' 30" E	
159	159	ESZ_Coordinates	22° 2 ' 45" N	80° 54 ' 39" E	

160	160	ESZ_Coordinates	22° 3 ' 1" N	80° 54 ' 44" E
161	161	ESZ_Coordinates	22° 3 ' 12" N	80° 54 ' 12" E
162	162	ESZ_Coordinates	22° 3 ' 23" N	80° 53 ' 26" E

Annexure IV

LIST OF VILLAGES FALLING IN THE ECO-SENSITIVE ZONE ALONG WITH THE GEO CORDINATES OF PROMINENT BOUNDARIES

S.No.	Village Name	Type of	Tehsil or	District	Latitude(N)	Longitude (E)
		Village*	Taluka		(DMS Format)	(DMS Format)
1	2	3	4	5	6	7
i	Dhawaipani	Revenue	Bodla	Kabirdham	22° 14 ' 21" N	81° 4 ' 7" E
ii	Jampani	Revenue	Bodla	Kabirdham	22° 14 ' 3" N	81° 4 ' 40" E
iii	Rajadhar	Revenue	Bodla	Kabirdham	22° 13 ' 17" N	81° 4 ' 17" E
iv	Ranidhara	Revenue	Bodla	Kabirdham	22° 11 ' 52" N	81° 7 ' 4" E
V	Saraidadar	Revenue	Bodla	Kabirdham	22° 10 ' 59" N	81° 4 ' 40" E
vi	Banjari	Revenue	Bodla	Kabirdham	22° 9 ' 58" N	81° 7 ' 39" E
vii	Palak	Revenue	Bodla	Kabirdham	22° 9 ' 12" N	81° 6 ' 58" E
viii	Chaura	Revenue	Bodla	Kabirdham	22° 6 ' 18" N	81° 9 ' 26" E
ix	Sarki Kachhar	Revenue	Bodla	Kabirdham	22° 5 ' 50" N	81° 9 ' 38" E
X	Singpur	Revenue	Bodla	Kabirdham	22° 4 ' 30" N	81° 9 ' 37" E
xi	Mannabedi	Revenue	Bodla	Kabirdham	22° 2 ' 27" N	81° 9 ' 31" E
xii	Jaitpuri	Revenue	Bodla	Kabirdham	22° 2 ' 17" N	81° 9 ' 32" E
xiii	Mandlakonha	Revenue	Bodla	Kabirdham	22° 0 ' 26" N	81° 8 ' 53" E
xiv	Sagonadih	Revenue	Bodla	Kabirdham	21° 59 ' 53" N	81° 8 ' 16" E
XV	Bandha	Revenue	Bodla	Kabirdham	21° 58 ' 54" N	81° 6 ' 16" E
xvi	Maharajpur Deeh	Revenue	Bodla	Kabirdham	21° 58 ' 28" N	81° 3 ' 11" E
xvii	Jharpat	Revenue	Bodla	Kabirdham	22° 1 ' 12" N	81° 2 ' 52" E
xviii	Mudwahi	Revenue	Bodla	Kabirdham	22° 2 ' 38" N	81° 2 ' 33" E
xix	Jamunpani	Revenue	Bodla	Kabirdham	22° 1 ' 24" N	81° 1 ' 15" E
XX	Bodalpani	Revenue	Bodla	Kabirdham	22° 1 ' 33" N	81° 0 ' 29" E
xxi	Jhalmala	Revenue	Bodla	Kabirdham	22° 2 ' 50" N	81° 0 ' 23" E
xxii	Anjana	Revenue	Bodla	Kabirdham	22° 2 ' 15" N	80° 56 ' 16" E
xxiii	Samnapur	Revenue	Bodla	Kabirdham	22° 3 ' 26" N	80° 55 ' 22" E
xxiv	Barbaspur	Revenue	Bodla	Kabirdham	22° 3 ' 31" N	80° 53 ' 54" E

Annexure V

PROFORMA OF ACTION TAKEN REPORT

- 1. Number and date of Meetings.
- 2. Minutes of the meetings: Mention main noteworthy points. Attached Minutes of the meeting on separate Annexure.
- 3. Status of preparation of Zonal Master Plan including Tourism master Plan.
- 4. Summary of cases dealt for rectification of error apparent on face of land record. Details may be attached as separate Annexure.

- 5. Summary of cases scrutinised for activities covered under Environment Impact Assessment Notification, 2006. Details may be attached as separate Annexure.
- 6. Summary of case scrutinised for activities not covered under Environment Impact Assessment Notification, 2006. Details may be attached as separate Annexure.
- 7. Summary of complaints lodged under section 19 of Environment (Protection) Act, 1986.
- 8. Any other matter of importance.